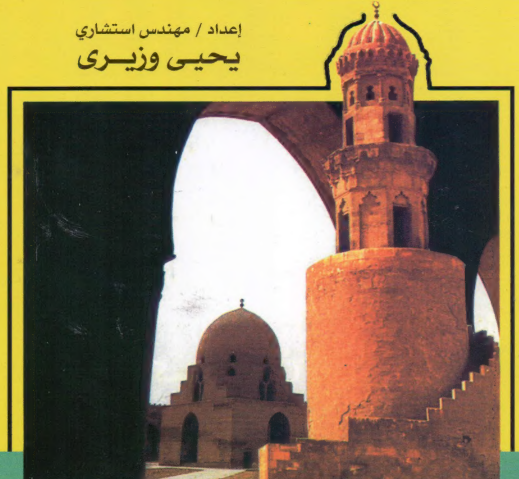




موسوعة عناصر العمارة الإسلامية

محاريب ومنابر ـ دكة المبلغ وكرسى المصحف قباب ومآذن ـ أعمدة وعقود ـ عرائس ومقرنصات



かかん

موسوعة عناصر العمارة الإسلامية



المهندس الاستشاري يحيي وزيري

- حائز على بكالوريوس العمارة من كلية الهندسة جامعة القاهرة
 سنة ١٩٨٢ .
- دبلوم الدراسات الإسلامية من معهد البحوث والدراسات الإسلامية سنة ١٩٩٢ .
- دبلوم الموارد الطبيعية من معهد البحوث والدراسات الإفريقية
 سنة ١٩٩٤.
- ماجستير الموارد الطبيعية تخصص موارد جوية من معهد البحوث والدراسات الإفريقية سنة ١٩٩٨. عن رسالة بعنوان: «العلاقة بين الإشعاع الشمسي وتصميم المباني في شمال إفريقيا».
- مهندس استشارى في مجال التصميم الداخلي وخبير العمارة الإسلامية.
- في عام ١٩٨٨ رشحته محافظة القاهرة لجائزة منظمة العواصم والمدن الإسلامية وذلك عن فيلمه التسجيلي المعماري «كرنفال العمارة المصرية».
- فى عام ١٩٨٩ رشحته محافظة القاهرة لجائزة منظمة المدن العربية (فرع المشروع المعماري) لتصميمه مسجد كلية الطب البيطري بجامعة القاهرة.
- شارك بالعديد من الأبحاث والمقالات المعمارية وإلقاء المحاضرات في كثير من المؤتمرات والندوات الدولية في مصر والمغرب وإسبانيا وباكستان والسعودية.
 - الكتب والمؤلفات العلمية:
- ١- «كلمات عن العمارة»، مجموعة مقالات معمارية منشورة بجريدة الأخبار المصرية.
- ٢ «خواطر الشيخ الشعراوى حول عمران المجتمع الإسلامى» جمع وتحليل.
 - ٣- «التعمير في القرآن والسنة».
 - ٤- «المدخل إلى تصميم مبانى المعوقين».

هذه الموسوعة تتكون من عدة كتب وتضع بين يدى الباحث والقارئ المحب للعمارة والفن الإسلامي بعضاً من أهم عناصر وتفاصيل العمارة الإسلامية بأسلوب واضح وسهل يجمع بين القديم والحديث ويغطى في تنوعــه بعض الجوانب والعناصر التي ربما لم تتعرض إليها بعض المؤلفات السابقة في هذا المجال، وقد تم مراعاة أن يتم تجميع العناصر المعمارية ذات الصلة الوثيقة ببعضها البعض في جزء خاص بها، مما ييسر على الباحث أو القارئ أو حتى الحرفي الذي يقوم بتنفيذ هذه التفاصيل الدقيقة أن يركز على العناصر التي تدخل في مجال اهتمامه أو

تخصصه.

الكتاب: موسوعة عناصر العمارة الاسلامية (الكتاب الثاني)

الكاتب: مهندس استشاري / يحيى وزيرى

الطبعة الثانية: ٢٠٠٥

الاخراج الفني للكتاب: محمد فتحى ت: ٢٨٠٠١٥٠

الناشر: مكتبة مدبولي ٦ ميدان طلعت حرب

القاهرة ت: ٥٧٥٦٤٢١ فاكس: ٥٧٥٨٥٤

رقعر الايداع: ١٧٣٤٨ / ٩٨

الترقيم اللولى: 1 -255 - 208 - 977

موسوعة عناصر العمارة الإسلامية

الكتابالثاني

محسساریب ومنسسابر دی المصحف المبلغ و کرسی المصحف أعسمدة وعسقسود قسساب ومستذن عسرائس ومسقسرنصات

إعداد مهندس استشاری یحیی وزیسری

الناشر محتبة مدبولي

المحتويات

l

4	• القبلة والمحراب:
۱۳	نكل (١) محراب مسجد "سنان باشا" بالقاهرة (٩٧٩ هـ/ ١٥٧١م)
1 8	لـكلّ (٢) تفاصيل للحراب الخشبي المتنقل بمشهد السيدة رقيه (٧٢٥ هـــ ١٩٣٣م)
10	شكل (٣) تفاصيل محراب جامع الناصر محمد بالقلعة (٧٣٥ هـ - ١٣٣٥م)
17	لكل (٤) محراب مسجد شيخو الناصري
۱۷	ئىكل (٥) تفاصيل محراب بمسجد أثرى
۱۸	شكل (٦) نموذج لمحراب مسجد. موضحاً عليه الخامات المستخدمة في التشطيب
19	شكل (٧) نموذج لمحراب بسيط الشكل
۲.	شكل (٨) نموذج لمحراب مسجد حديث
*1	شكل (٩) نموذج محراب بكسوة رخام
**	شكل (١٠) نماذج لمحاريب حديثة
74	شکل (۱۱) مسقط وواجهه لقبله ذات تجویف بیضاوی
7 £	شكل (۱۲) محراب ذو تجويف قائم وإلى جواره منبر صغير بسلالم ذات درج تبادلي مثلث كما يظهر من المنظور
40	شكل (۱۳) محراب قبله دائري وإلى جواره منبر يُصعد له بسلم من خلف للحراب ويه غرفة للمصاحف وخلوة للإمام
44	• المنبر:
۳٠	شكل (18) رسم توضيحي يبين تطور المنبر الخشبي من شكل بسيط لتحقيق الغرض إلى شكل زخرني
٣١	شکل (۱۰) منظر جانبی ومنظر أمامی لمنبر جامع قایتبای (۸۸۸ هـ - ۱۵۸۰م)
27	شكل (١٦) تفاصيل منبر مدرسة السلطان حسن الرخامي (٧٦٤ هـ ـ ١٣٦٢م)
22	شكل (۱۷) تفاصيل منبر مدرسة السلطان برقوق (۷۸۸ هـ-۱۳۸٦م)
37	شكل (١٨) بعض تفاصيل أحد المنابر الخشبية
30	شكل (۱۹) غوذج لمبر خشبي حديث
٣٦	شكل (۲۰) سلم بدرج تعاقبي خرساني يرتقي به الخطيب إلى المنبر
٣٧	• دكة المبلغ وكرسى المصحف:
٤١	شكل (٢١) دكة أو مجلس المقرئ بجامع ومدرسة السلطان حسن بالقاهرة، والدكة مصنوعة كلها من الرخام (٧٦٤ هــ ١٣٦٢م)
24	شكل (٢٢) تفاصيل دكة المبلغ بمدرسة السلطان برقوق (٧٨٨ هـ ـ ١٣٨٦م)
٤٣	شكل (٢٣) كرسي المصحف بمدرسة يزيك اليوسفي
٤٤	شكل (24) غوذج لدكة المقرئ وكرسي المصحف
60	شكل (٢٥) غوذج تفصيلي لدكة المقرئ

الصنحة

• الأعملة:	٤v
 ● الأعمدة: شكل (٢٦) أعمدة عربية ذات طرز مختلفة 	٥١
فبكل (٢٧) نماذج لأعمدة إسلامية وأندلسية	0 Y
شكل (۲۸) نماذج لأصدة عربية وأندلسية	٥٣
شكل (٢٩) نماذج لتيجان أعمدة مقرنصة أو مزخرفة	- , a
شكل (٣٠) عمود پتوسط نافذتين	• •
شكل (٣١) أعملة بصحن مسجد بتاج مقرنص	67
شكل (٣٢) أعملة إسلامية حديثة بتاج مقرنص	~ \
نابع شكل (٣٢) تفاصيل العمود السابق	0 ¥
	-/1
• العقود:	4
شكل (٣٣) منظر لعقد بأحد إيوانات بمسجد قايتباي (٨٧٩ هـ ـ ١٤٧٤م)	~ `
شكل (٣٤) منظر لعقد إيوان القبله بمسجد قايتهاى (٨٧٩ هـ ١٤٧٤م) المستقدم	76
شكل (٣٥) تفاصيل عقد إيوان القبله بمسجد قايتباي (٨٧٩ هـ ١٤٧٤م)	70
شكل (٣٥) تفاصيل عقد إيوان القبله بمسجد قايتباى (٨٧٩ هـ ـ ١٤٧٤م)	44
لنكل (٣٧) اشكال مختلفة للعقود وأسلوب رسمها	٠٠ ٧٧
شكل (٣٨) عقد منفرج بصحن مسجد حديث	٦,
شكل (٣٩) نموذج لعقود عربية حديثة	74
لىكل (٤٠) نموذج لأجزاء من عقود حليثة	· ·
لىكل (٤١) كيفية رسم عقد مخموس	V1
لكل (٤٢) نموذج لعقد عربي حديث	VY
شكل (٤٣) عقود بالمسجد الأحمدي بطنطا	۷, ۷۳
شكل (٤٤) نماذج لعقود بمسجد حديث محشوة بزخارف جصية	V 6
لكل (٤٥) تشكيل فني من العقود بواجهة حديثة	VA
القباب:	vv
كل (٤٦) قبة جانى بك الأشرفي (٨٣١ هـ ـ ١٤٣٧م)	41
لمكل (٤٧) قبة قرقماس (٩١٧ هـ/ ١٠٥١م)	AY
ـكل (٤٨) قبة الإمام الشافعي (١٠٨ هـ ـ ١٧١١م)	44
.كل (٤٩) قبة السلطان الغوري (٩١٠ هـ ـ ١٥٠٤م)	A 6
گل (۵۰) نبهٔ بمسجد اثری	۸۵
بع شكل (٥٠) المناقط الأنقية للقبة السابقة	AT
كل (٥١) قبة الأمير تنكزيغا (٧٦٠ هـــ ١٣٥٩م)	٨٧

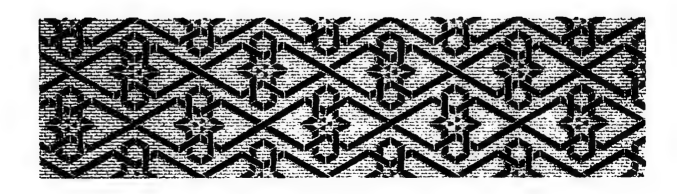
الصنحة

يُكل (٥٢) أسلوب رسم إحدى القياب الإسلامية	^
ئىكل (٥٣) نموذج لقبة إسلامية	A 4 ··································
لكل (٥٤) نموذج لقبة إسلامية	4 •
شكل (٥٥) تطاعات مختلفة في تبة مضلعة	41
ئكل (٥٦) قطاع في ثبة بمقرنصات	4 Y
نكل (٥٧) قبة حديثة ذات زخارف مبسطة	
نىكل (٥٨) قبة مسجد العدوى بالحسين	
لكلُّ (٥٩) قطاع في قبة مسجد حديث	
شكل (٦٠) تفاصيل قبة مسجد الشهيد عبد الله بن الحسين ـ الأردن	
نكل (٦١) القباب بواجهة مسجد حديث	
لكلُّ (٦٢) تشكيل فني بالقباب الإسلامية	
• المآذن والمنارات:	44
شكل (٦٣) أشكال مختلفة للمآذن بالعالم الإسلامي	
شكل (72) أشكال مختلفة للمآذن بالعالم الإسلامي	
شكل (٦٥) متذنة مدرسة الصالح نجم اللين أبوب (٦٢٢ هـــ١٢٢٥م)	
شكل (٦٦) تفصيلة منذنة جامع الأزهر (٣٦١ هــ ٩٧٧م)	
شكلُ (٦٧) تفصيلية مثلنة جامع الحاكم (٤٠٣ ٤ هـ-١٧٠م)	
شكل (٦٨) مثلثة قبر السلطان الأشرف برسباي	
شكل (٦٩) منذنة خانقاه فرج بن برقوق (٨١٣ هـــ ١٤١١م)	
شكل (٧٠) مثلثتي مسجد المؤيد فوق بوابة زويله (٨٢٣ هـ ـ ١٤٢٠م)	
ئىكل (٧١) نماذج لمأذن حديثة	
شكلُ (٧٧) نماذجُ لمآفن حديثة	
ئىكل (٧٣) نماذج لمآنن حديثة	
شكل (٧٤) نماذج لمآنن حديثة	
ئىكل (٧٥) نماذج لمآذن حديثة	110
ئىكل (٧٦) نماذج لماًذن حديثة	
ئىكل (٧٧) نماذج لمآنن حديثة	11
	1 1 A
الأهلة والعثباري:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
لكل (٧٨) نموذج لهلال من البرونز	\

الصنحة

170	• الشرفات والعرائس: شكل (۷۹) بعض أشكال الشرفات أو حرائس السماء
174	شكل (٧٩) بعض أشكال الشرفات أو هرائس السماء
	شكل (۸۰) الشرفات المستنة والمورقة
171	شكل (٨١) تحليل لشرفات بعض المساجد الأثرية
\ r \	• المقرنصات والدلايات:
144	شكل (٨٢) نموذج لمقرنصات بمبنى أثرى
١٣٨	شكل (٨٣) نموذج لمقرنصات أعلى مدخل أثرى
174	شكل (۸۳) نموذُج لمَرْنصات أعلى مدخل أثرى شكل (۸٤) مقرنصات بدروات المآفن شكل (۸۵) المقرنصات بنروات بالمآفن
18	شكل (٨٥) المقرنصات بدروات بالمآذن
1 8 1	شكل (٨٦) نموذْج لمقرنصات بدوة مثلنة
	شكل (٨٧) نموذة لقرنصات حاملة لقبة
1 27	شكل (٨٨) نماذج لمقرنصات ببعض القباب
۱ ٤ ٤	شكل (٨٨) نماذج لمقرنصات يبعض القباب
1 80	شكل (٩٠) مقرنصات أعلى النوافذ
1 2 7	شكل (٩١) نموذج لمقرنصات أعلى نافلة
\ £ V	شكل (٩٢) نموذج لمقرنصات بدلايات
\ £ A	شكل (٩٢) نموذج لمقرنصات بدلايات شكل (٩٣) نموذج لمقرنصات
\	شكل (١٤) نماذج مختلفة لقرنصات
	نكل (٩٥) نماذج مختلفة لقرنصات
	المراجع
- •	





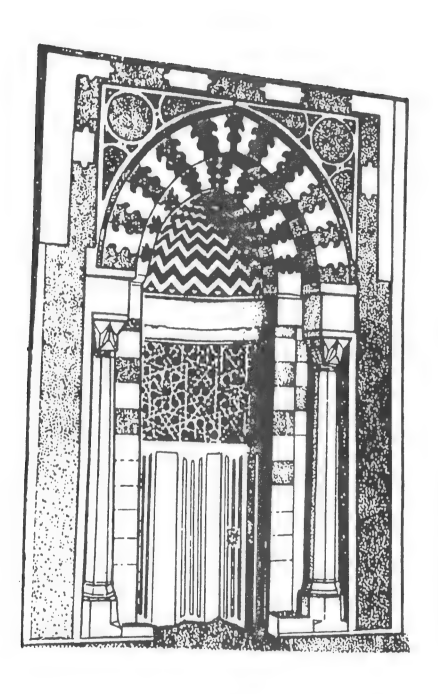
القبلة والمحراب

يقصد بقبلة المسجد أى الجدار الذى يقوم فيه المحراب والذى يتجه إلى مكة، أما المحراب فهو الحنية أو التجويف فى جدار القبلة، ويرجح أن أول استعمال للمحاريب المجوفة كان على عهد عمر بن عبد العزيز عند تجديد عمارة المسجد النبوى والتى تمت فى سنة ٩١ هـ أيام ولايته على المدينة المنورة.

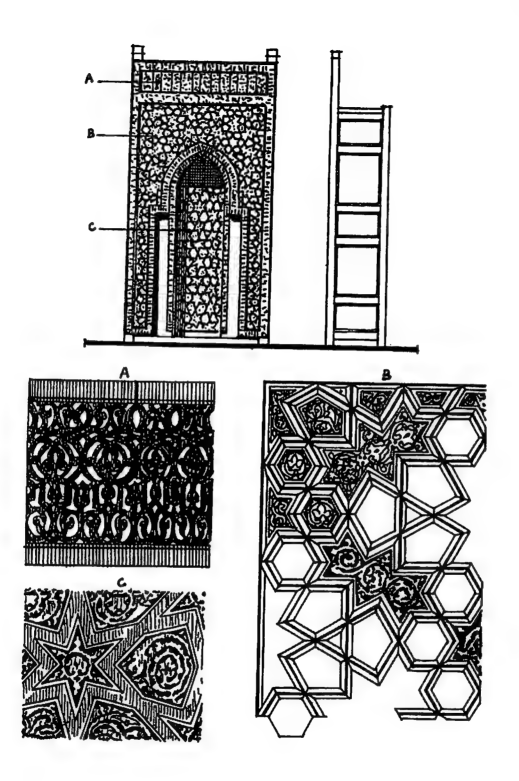
والمحاريب نوعان: مسطحة أو مجوفة، ومن أمثلة المحاريب المسطحة محراب قبة الصخرة المسطح في المغارة تحت الصخرة، أما المحاريب المجوفة فمنها ما هو ذو تجويف نصف دائرى ومن أقدم أمثلته في مصر محراب جامع ابن طولون، ومنها ما هو ذو تجويف قائم الزوايا، ومنها محاريب مجوفة كثيرة الأضلاع.

ولقد تنوعت المواد المستعملة في بناء المحاريب فاستخدم الحجر والرخام والخزف والفسيفساء والخشب وغير ذلك من المواد لتنفيذ العناصر الزخرفية لهذه المحاريب، ومن المحاريب الخشبية ما هو ثابت في جدار القبلة كالمحسراب الخشبي الذي كان يغطى واجهة محراب جوهر الصقلى، ومن المحاريب الخشبية ما هو متنقل كمحسراب مسجد السيدة رقية من العصر الفاطمي أيضاً وموجود الآن في متحف الفن الإسلامي بالقاهرة.

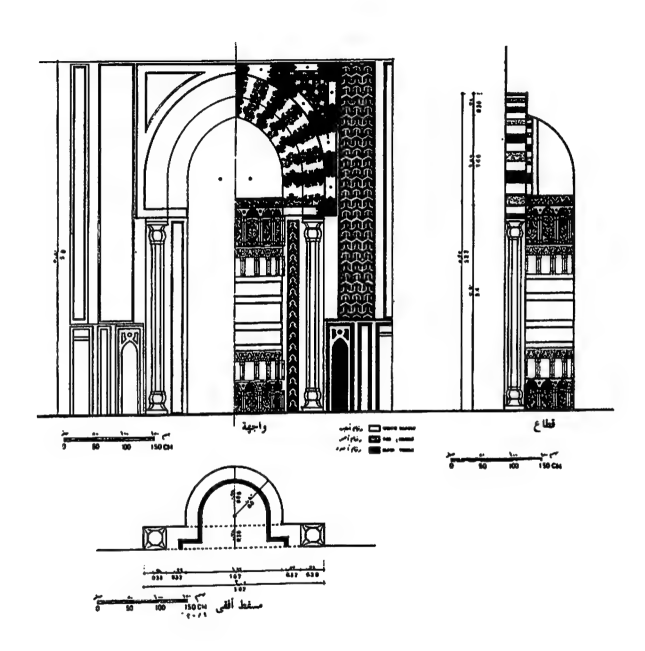
ويلاحظ أنه قد تتعدد المحاريب في جدار القبلة في بعض المساجد ويرجع البعض سبب ذلك أن يكون تأكيداً لاتجاه القبلة أو أن كل محراب ربما كان مخصصاً لمذهب من المذاهب الأربعة المعروفة أو ربما كان ذلك للزينة، ويجدر بالذكر هنا بأن الآيات القرآنية الخمس التي ورد فيها لفظة "محراب" لم تكن تعنى حين نزولها من الناحية اللغوية ما هو متعارف عليه الآن حيث تستخدم هذه اللفظة الآن للدلالة على أحد عناصر المسجد المعمارية، ولقد اختلفت آراء العلماء ما بين مؤيد ومعارض لوجود المحراب المجوف في المساجد وبالرغم من هذا الاختلاف فإن المحراب كعنصر معماري بميز لعمارة المجسد يعتبر محطة رئيسية في طريق الحضارة المعمارية بشكل عام والفن الإسلامي بشكل خاص.



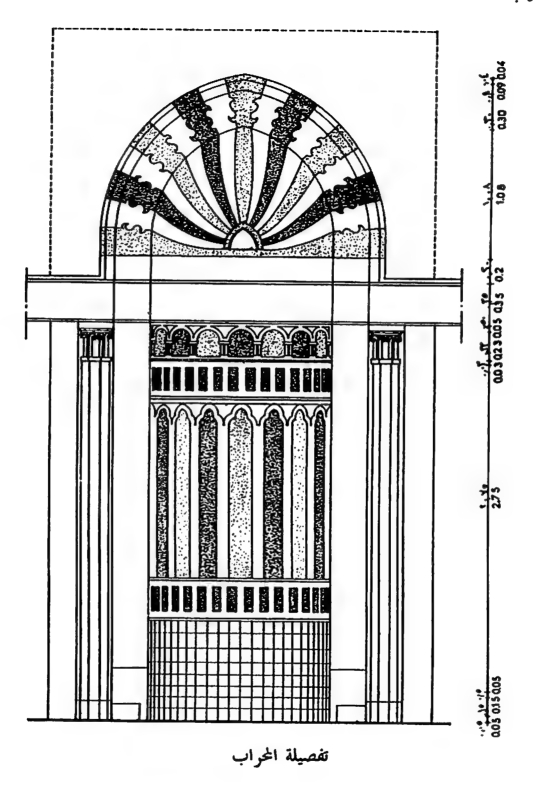
شكل (١) محراب مسجد "سنان باشا" بالقاهرة (٩٧٩ هـ / ١٥٧١م)



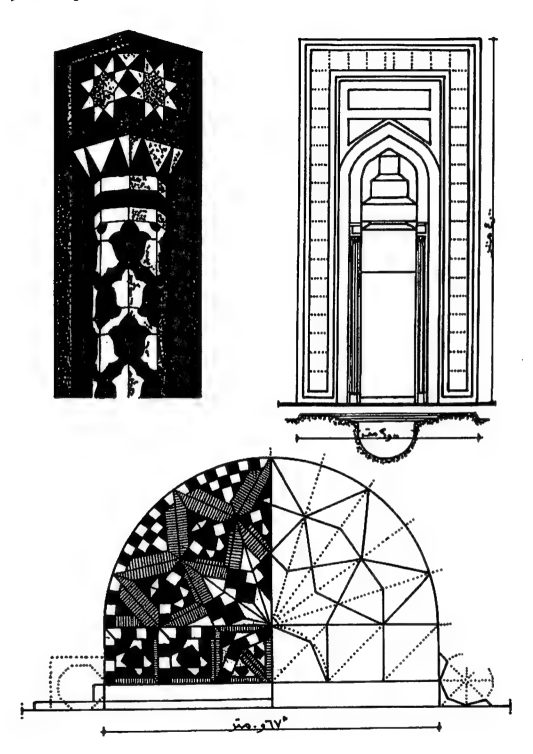
شكل (٢) تغاصيل المحراب الخشبي المتنقل بمشهد السيدة رقية (٥٢٧ هـ-١١٣٣م)



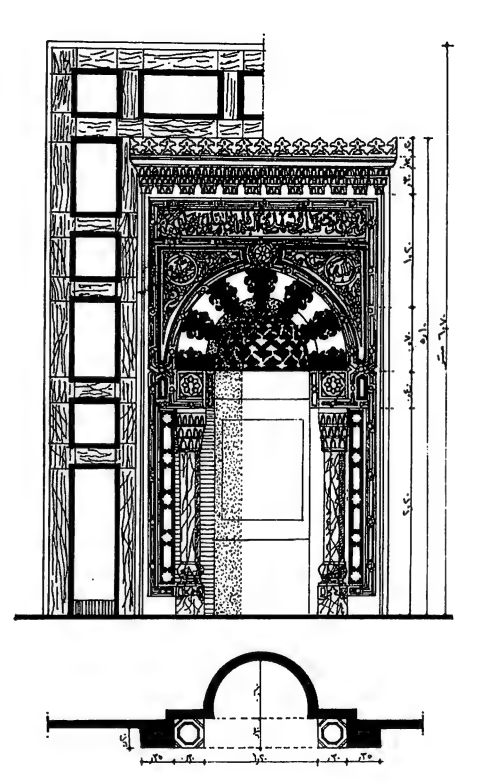
شكل (٣) تفاصيل محراب جامع الناصر محمد بالقلعة (٧٣٥ هـ - ١٣٣٥ مر)



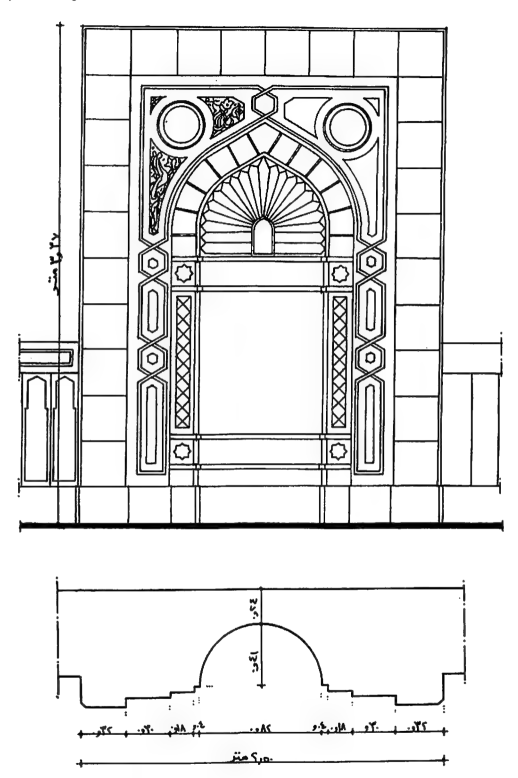
شكل (٤) محراب مسجد شيخو الناصري



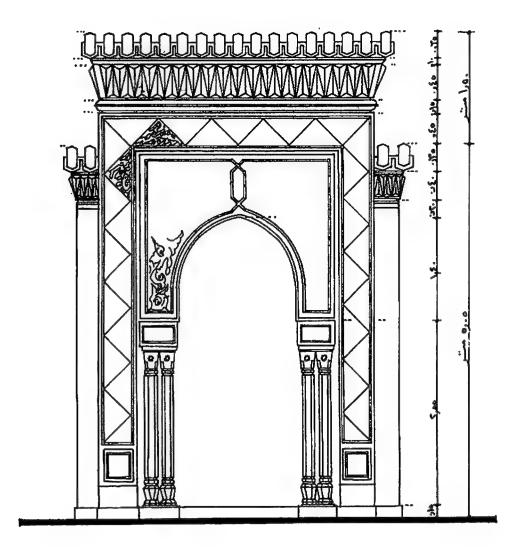
شكل (٥) تفاصيل محراب بمسجد أثرى

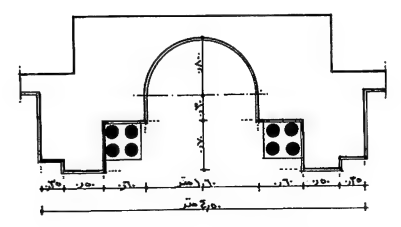


شكل (٦) غوذج لمحراب مسجد. موضحاً عليه الخامات المستخدمة في التشطيب

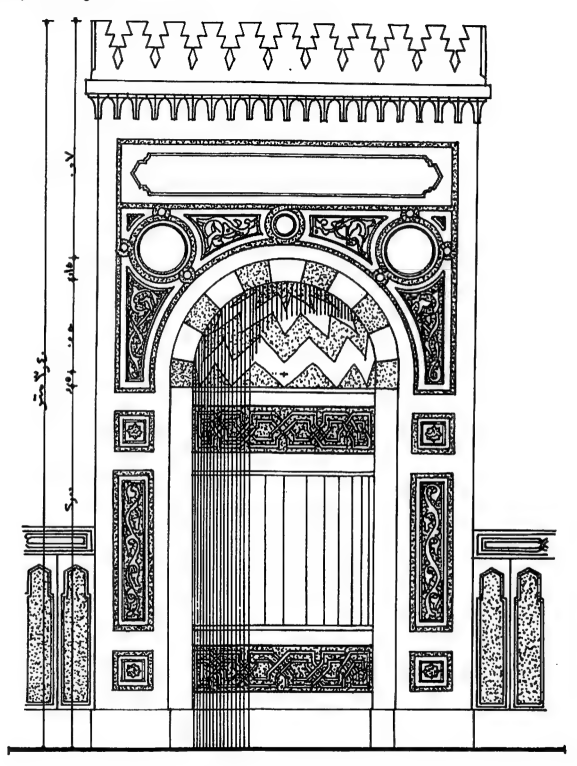


شكل (٧) غوذج لمحراب بسيط الشكل

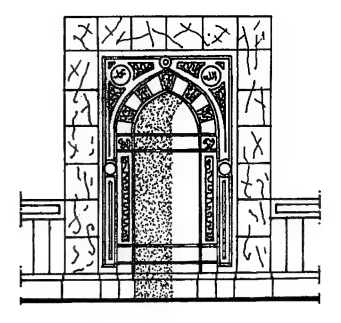




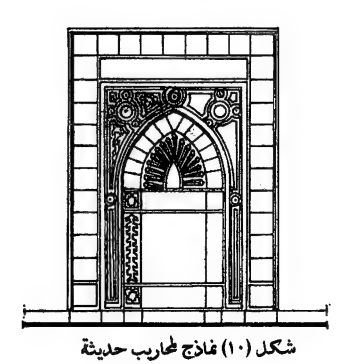
شکل (۸) نموذج لمحراب مسجد حدیث



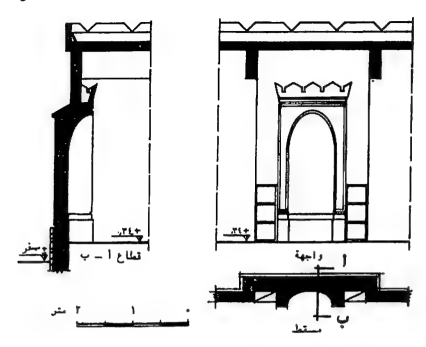
شکل (۹) نموذج محراب بکسوة رخامر



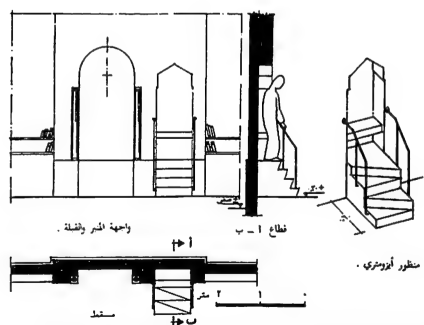




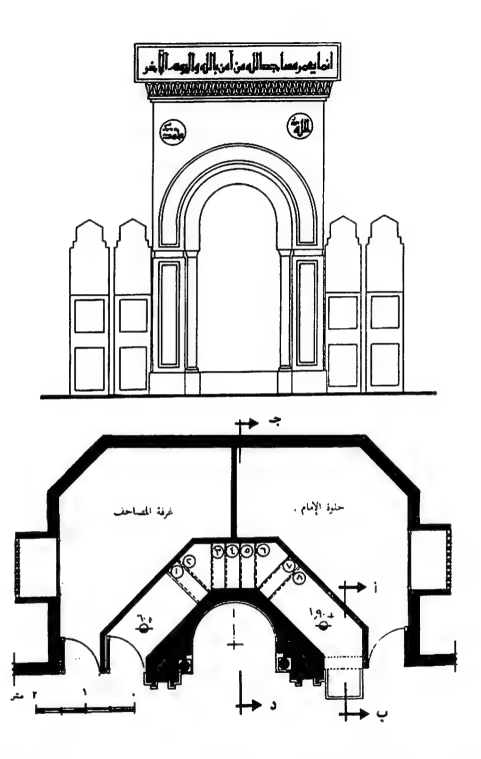
27



شكل (۱۱) مسقط وواجهه لقبله ذات تجويف بيضاوي

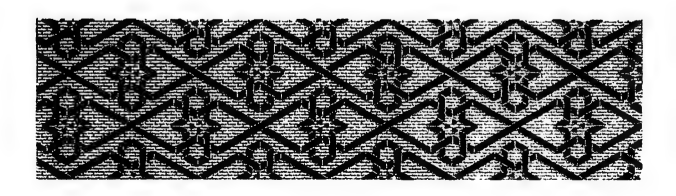


شکل (۱۲) محراب ذو تجویف قائم وإلی جوارا منبر صغیر بسلالم ذات درج تبادلی مثلث کما یظهر من المنظور



شكل (١٣) محراب قبله دائرى وإلى جوارة منبر يُصعد له بسلم من خلف المحراب وبه غرفة للمصاحف وخلوة للإمام





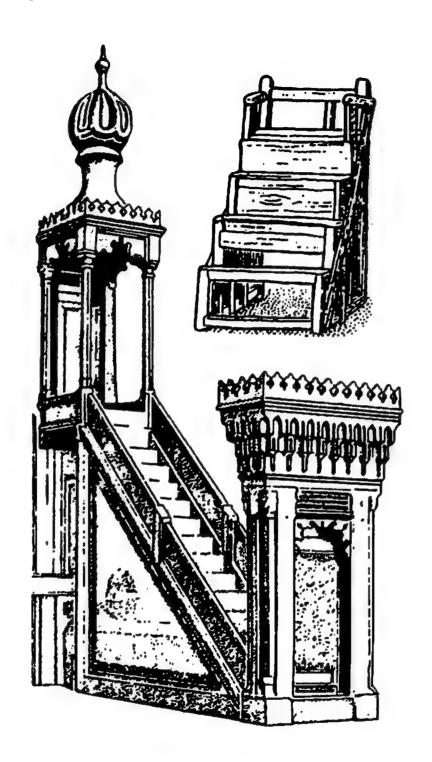
المنبر

اشتقت الكلمة من "نبر"، وانتبر الشيء بمعنى ارتفع، فالمنبر هو منصة مرتفعة تتسع لوقوف وجلوس الخطيب ويُستخدم أيام الجمعة والأعياد أو المناسبات، وجاء في سنن البيهقي ما رواه بسنده عن عبد الله بن عمر قال: "إن تميماً الدارى قال لرسول الله عليه الصلاة والسلام لما أسن وأثقل: ألا تتخذ لك منبرأ يحمل أو يجمع عظامك أو "كلمة تشبهها" فوافقه الرسول على ذلك فصنع "تميم" المنبر من خشب من طرفاء الغابة وهو خشب قوى الاحتمال طويل العمر وكان عبارة عن درجتين خشبيتين ودرجة ثالثة للجلوس، وبذلك جاء المنبر النبوى بسيطاً في شكله متيناً في صناعته منطقياً في وظيفته.

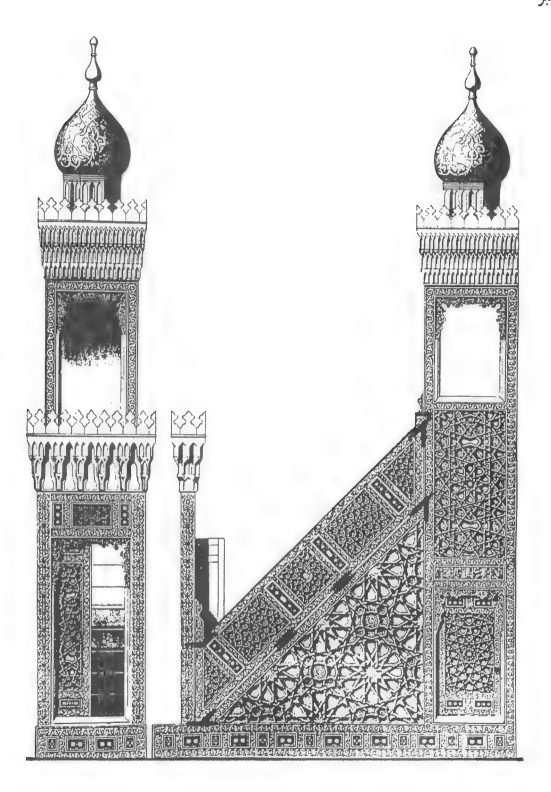
وفى العصور التالية تطور شكل المنبر بحيث أصبح عبارة عن جانبين على شكل مثلث جهتى الدرج الصاعد إلى أعلى المنبر حيث الجلسة المعدة للخطيب، وقد يكون المنبر متحركاً حيث يحفظ فى غرفة تقع خلف حائط القبلة كى لا يعترض صفوف المصلين فى الأوقات التى لا يستخدم فيها.

والمنابر من حيث مادة إنشائها منها المنابر الخشبية والرخامية والحجرية، فالمنابر الخشبية تتكون كل أجزائها من الخشب وأقدم منبر خشبى باق فى العالم العربى هو منبر جامع القيروان، أما المنابر الرخامية فهى التى بنيت وكسيت بالرخام وأقدم ما عُرِفَ منها فى مصر وجدت بعض أجزائه فى مسجد الخطيرى وهى محفوظة بالمتحف الإسلامى، ومن أمثلته المشهورة أيضاً منبر مدرسة السلطان حسن وكلاهما من العصر المملوكى البحرى، أما بالنسبة للمنابر الحجرية فقد وجد مثالان فقط منها يماثلان فى زخرفتهما المنابر الخشبية حيث يوجد الأول فى خانقاه فرج بن برقوق والآخر فى مسجد شيخون.

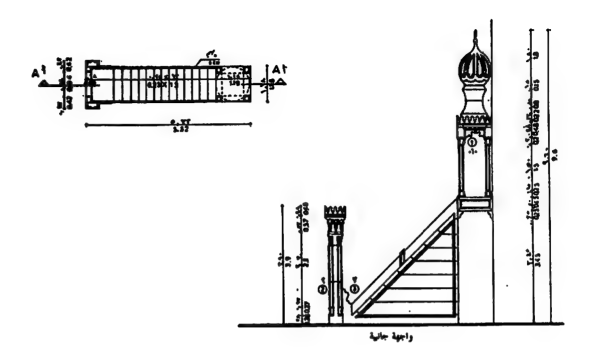
والعلاقة بين المنبر والمحراب علاقة وثيقة مترابطة وقد ذكر الزركشي في إعلام الساجد بأحكام المساجد استحباب أن يكون المنبر على يسار المحراب تلقاء يمين المصلي إذا استقبل القبلة.

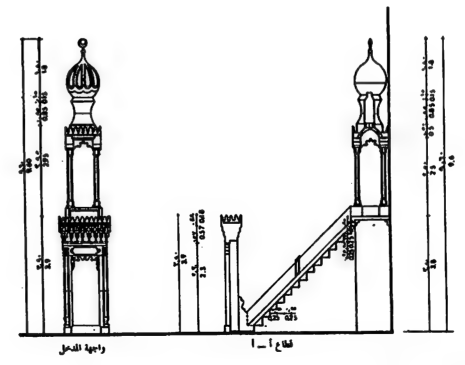


شكل (١٤) رسمر توضيحي يبين تطور المنبر الخشبي من شكل بسيط لتحقيق الغرض إلى شكل زخرفي



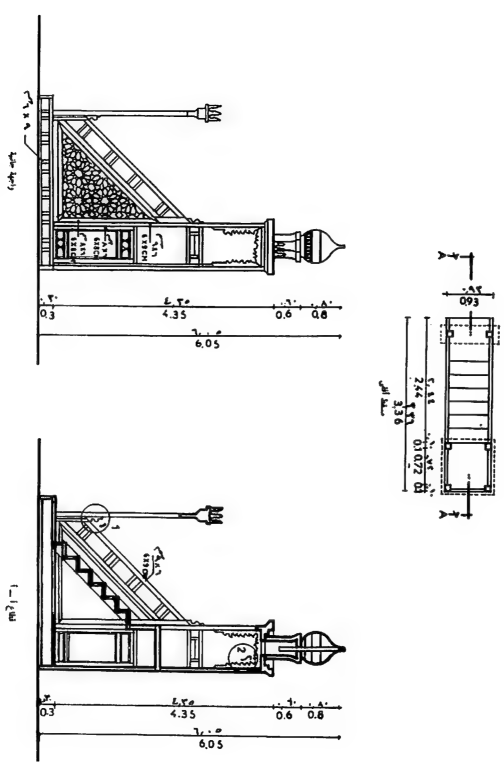
شكل (١٥) منظر جانبي ومنظر أمامي لمنبر جامع قايتباي (٨٨٨ هـ ـ ١٥٨٠مر)

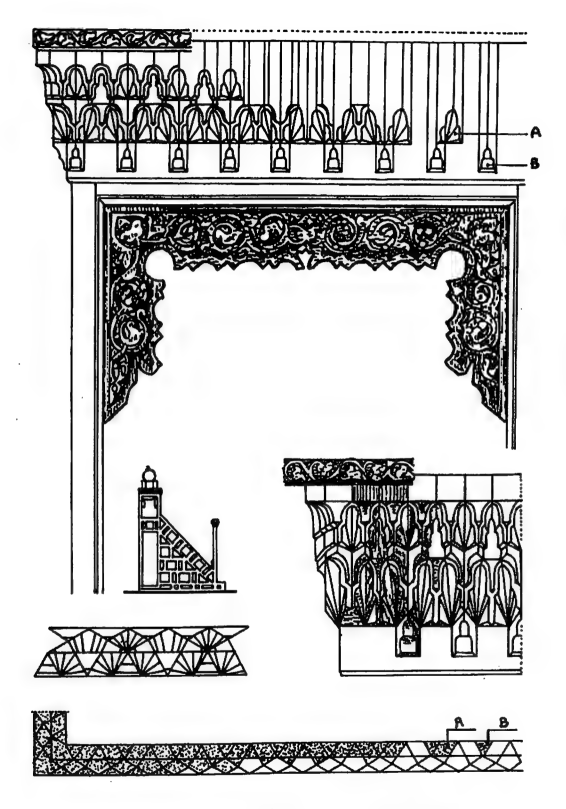




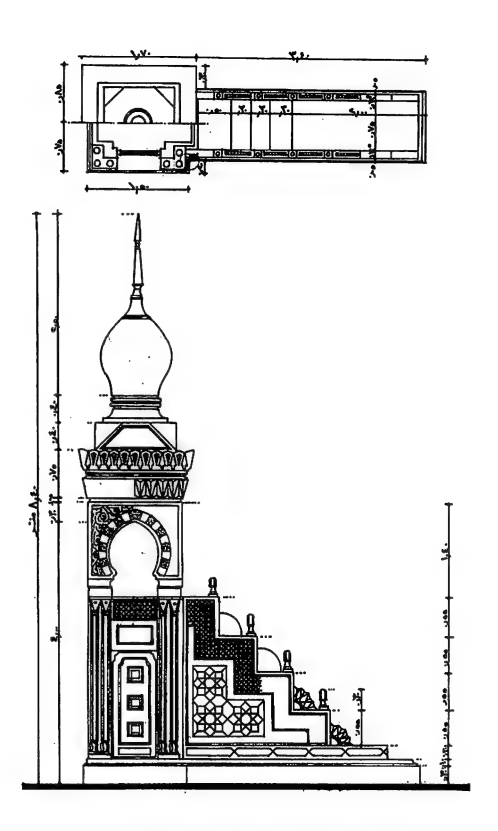
شكل (١٦) تفاصيل منبر مدرسة السلطان حسن الرخامي (٧٦٤ هـ ـ ١٣٦٢م)

شكل (١٧) تغاصيل منبر مارسة السلطان برقوق (٧٨٨ هـ-١٣٨٦م)

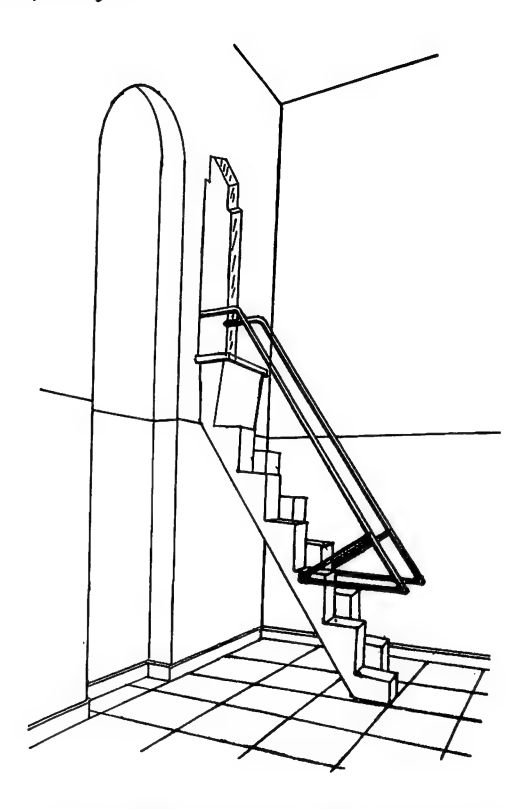




شكل (١٨) بعض تغاصيل أحد المنابر الخشبية

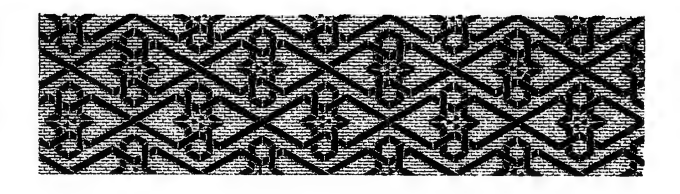


شكل (١٩) نموذج لمنبر خشبي حديث



شكل (٢٠) سلمر بدرج تعاقبي خرساني يرتقي به الخطيب إلى المنبر

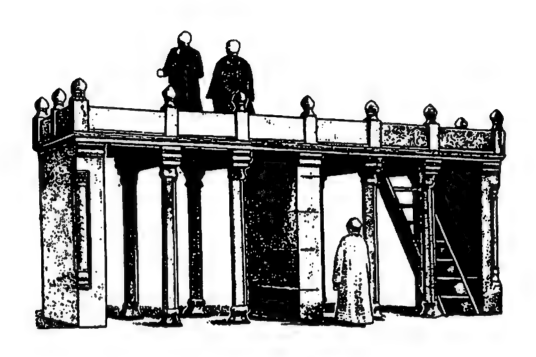




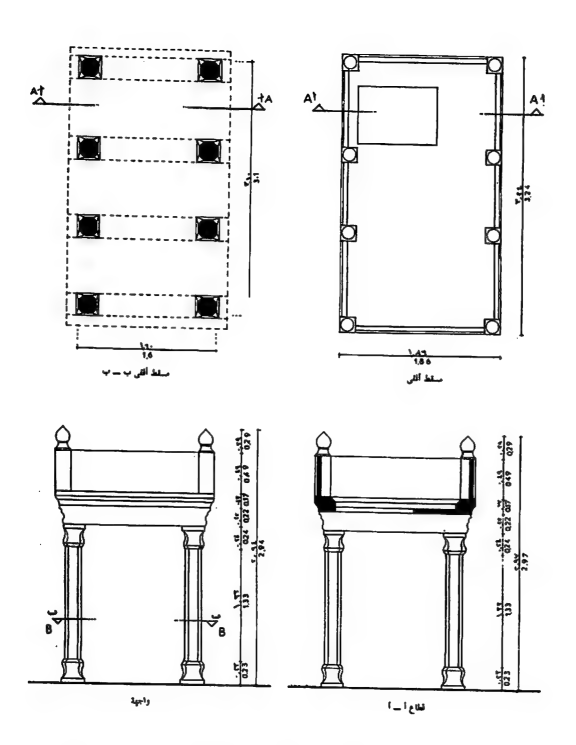
دكة المبلغ وكرسي المصحف

الدكة هي المكان المرتفع الذي يُجلس عليه، وتوجد الدكة في المساجد لجلوس المُبلغ الذي يقوم بترديد نداءات الإمام أثناء الصلاة لتوصيلها إلى الصفوف الخلفية البعيدة حيث لم تكن مكبرات الصوت معروفة في العصور السابقة، كما كانت تستعمل الدكة أيضاً في جلوس جوق المقرئين الذين كانوا يقرأون القرآن والأدعية حسب شرط الواقف، ولقد اختلف موضع دكة المبلغ في المساجد فكانت توضع في رواق القبلة في المساجد ذات الإيوانات وفي أي من الوضعين في المساجد ذات الإيوانات وفي أي من الوضعين المساجد ذات الإيوانات وفي أي من الوضعين ويصعد إليها بواسطة سلم خشبي ولها درابزين من الخشب الخرط ذو ارتفاع منخفض، أما في العصر المملوكي فلقد شاع استخدام الدكك الرخامية ومن أقدم تلك الدكك تلك الموجودة بمسجد ألماس الحمولة على أعمدة خشبية فنرى مثالاً لها بمسجد شيخو الناصري، وفي العصر العثماني أصبح مكان المحمولة على أعمدة خشبية فنرى مثالاً لها بمسجد شيخو الناصري، وفي العصر العثماني أصبح مكان الدكة بالحائط المقابل للمحراب ويصعد إليها بسلم مرتفع وتصنع من الخشب وترتكز على أعمدة أو تحمل الدكة بالحابيل ومن أمثلة هذا النوع الدكة الموجودة في جامع سليمان باشا بالقلعة.

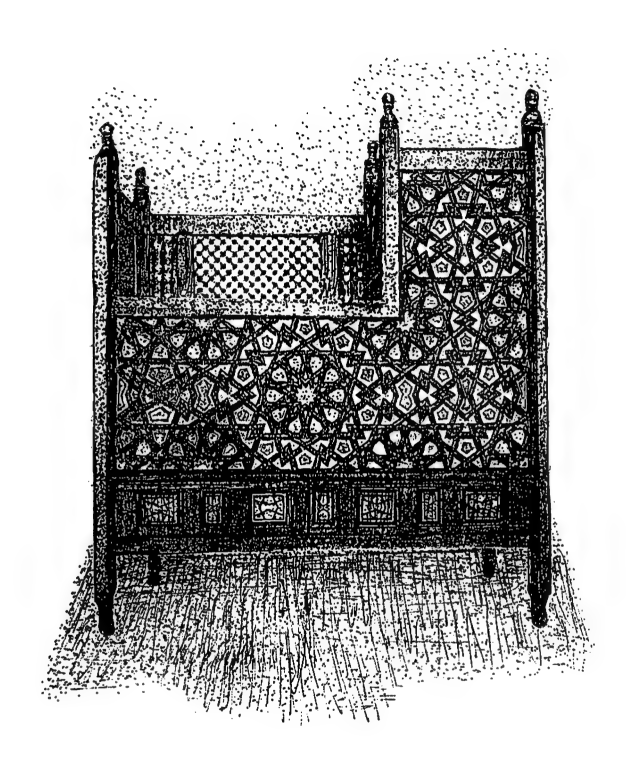
أما كرسى المسحف فيتواجد بالمساجد الجامعة ويستخدم لجلوس المقرئ لقرأءة القسرآن قبل صلاة الجمعة وله درجتان أو ثلاث منفصلة عنه كما يكون له درابزين منخفض من الخشب الخسرط وتزخرف جوانبه بزخارف هندسية، ومن أمثلته كرسى المصحف الموجود بمدرسة السلطان حسن.



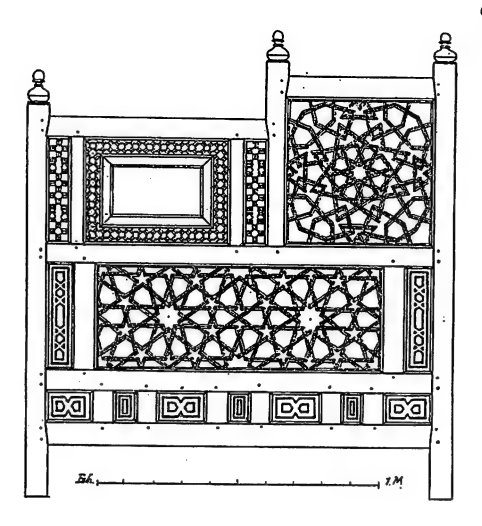
شكل (٢١) دكة أو مجلس المقرئ بجامع ومدرسة السلطان حسن بالقاهرة، والدكة مصنوعة كلها من الرخام (٢٦٤ هـ ـ ١٣٦٢مر)

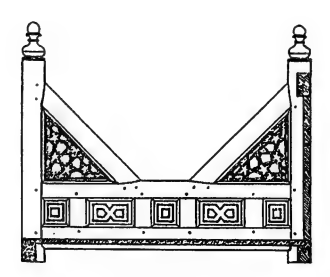


شكل (٢٢) تغاصيل دكة المبلغ بمدرسة السلطان برقوق (٧٨٨ هـ ـ ١٣٨٦م)

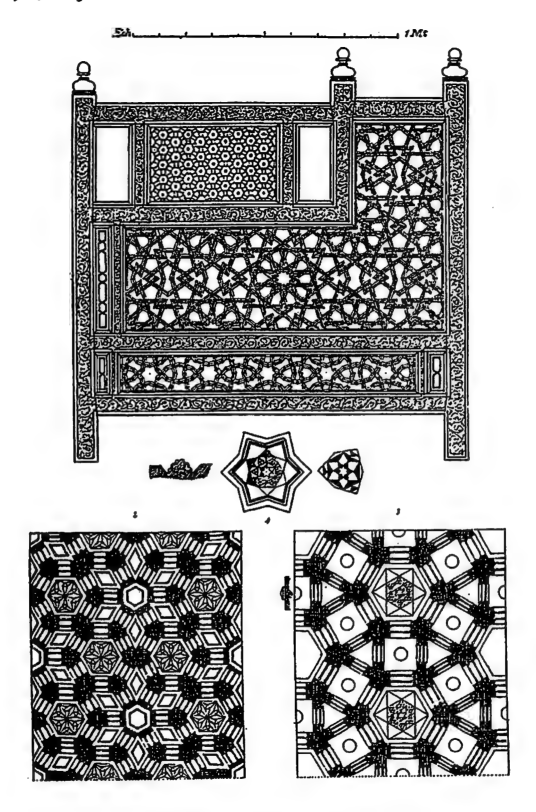


شكل (٢٣) كرسي المصحف بمدرسة يزبك اليوسفي



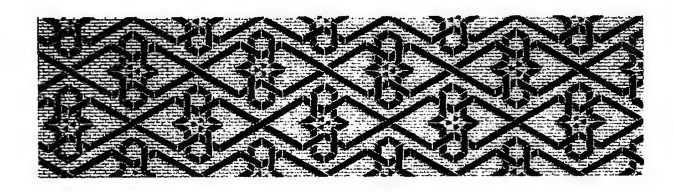


شكل (٢٤) نموذج للاكة المعرئ وكرسى المصحف



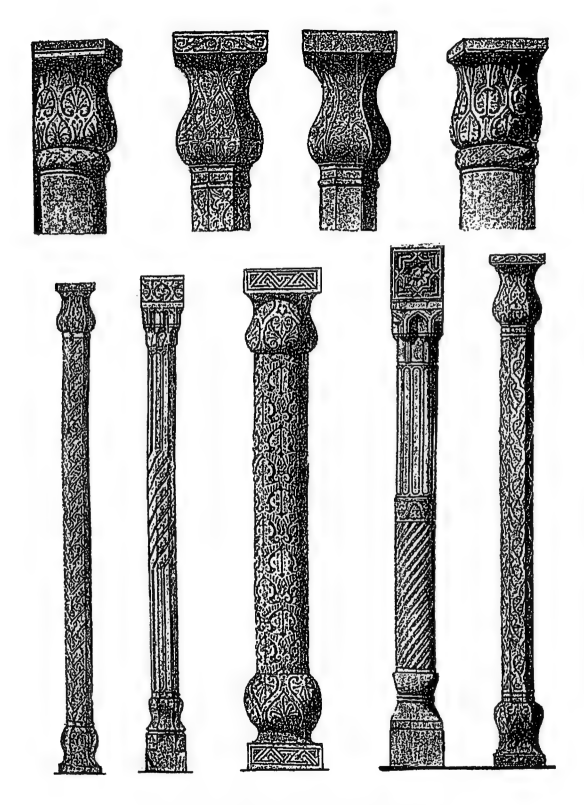
شكل (٢٥) نموذج تفصيلي للاكة المغرئ





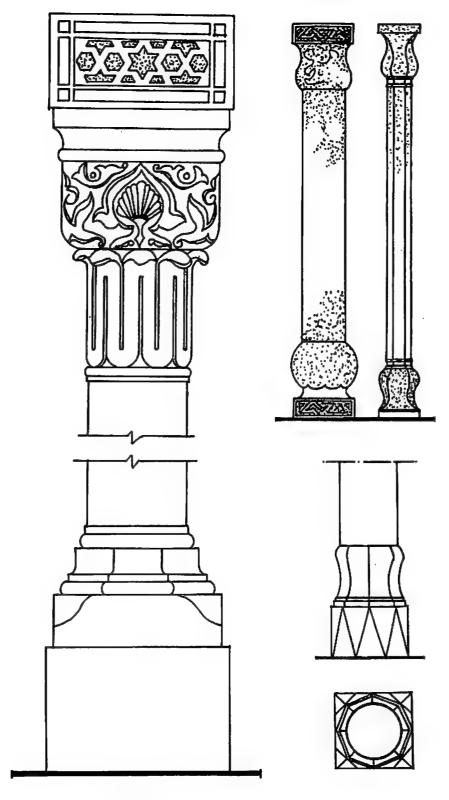
الأعمدة

العمود هو ما يدعم به السقف أو الجدار، ولقد أخذ العمود تسميات عدة فهو: عمود في المشرق، وسارية في المغرب، وشمعة في لبنان، واسطوان أو اسطوانة على لسان بعض الكتاب، وفي العبصور الإسلامية المبكرة استعملت جذوع النخيل كأعمدة كما في المسجد النبوى وبعد ذلك لجأ المسلمون إلى استعمال الأعمدة اليونانية والسرومانية والبيزنطية المجملوبة من المبانى السابقة ثم ما لبث أن اعتمد البناء الإسلامي على أعمدة ذات تصميمات نابعة من الفن الإسلامي نفسه، وبذلك تنوعت أشكال الأعمدة الإسلامية ما بين الشكل الدائري والمثمن والمستطيل كما عرفت العمارة الإسلامية الاعمدة على شكل نصف دائرة أو ثلاثة أرباع دائرة والصقت بالجدران للتدعيم حيناً وللزخرفة في أغلب الأحيان الأخرى خاصة عند استعمالها على جانبي الأبواب والمداخل وفي أركان قوصرة المحراب، والعمود من الناحية المعمارية يتكون من ثلاثة أجزاء رئيسية وهي: القاعدة ثم البدن ثم التاج، وفي مصر تم استعمال التاج الناقوسي والتاج المقرنص، كما شاع استعمال التيبجان والقواعد الناقوسية في العصر المملوكي الجركسي، أما التاج المقرنص فقد استعمل في العمارة السلجوقية كما نجد مشالاً له في الأعمدة على جانبي قوصرة مدخل مدرسة السلطان حسن بالقاهرة، وعادة يوضع فوق التاج طبلية من الخشب حتى يتم توزيع الأحمال بجهد متساو على سطح التاج إلى جانب إيجاد منسوب واحد لبداية أرجل العقود خاصة في حالة استعمال أعمدة مختلفة الارتفاع نظراً لأنها مجلوبة من مباني أخرى، كما يتم عمل أوتار عبارة عن عروق خشبية توضع فوق الطبلية الخشبية في منسوب بداية العقد وتربط بين الأعمدة لمقاومة القوى الأفقية الناتجة من دفع العقود وكذلك لحمل مصابيح الإنارة.



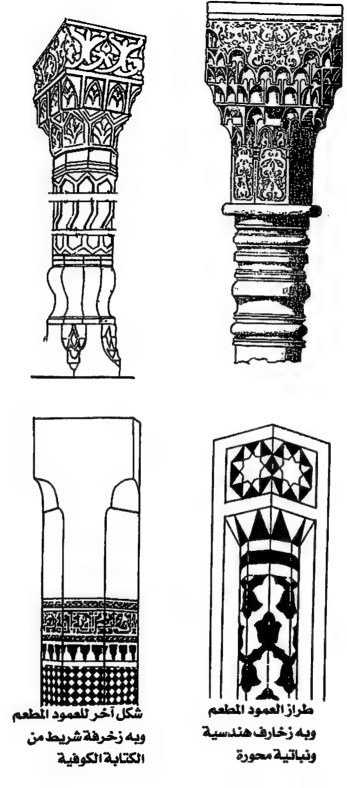
شكل (٢٦) أعمدة عربية ذات طرز مختلفة

أعمدة

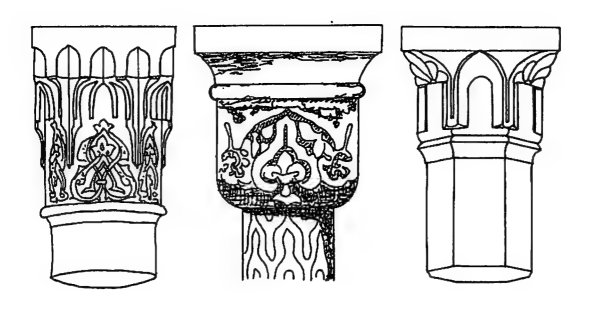


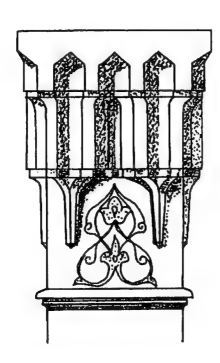
شكل (٢٧) غاذج لأعمدة إسلامية وأندلسية

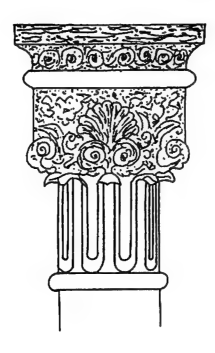
عناصر العمارة الإسلامية



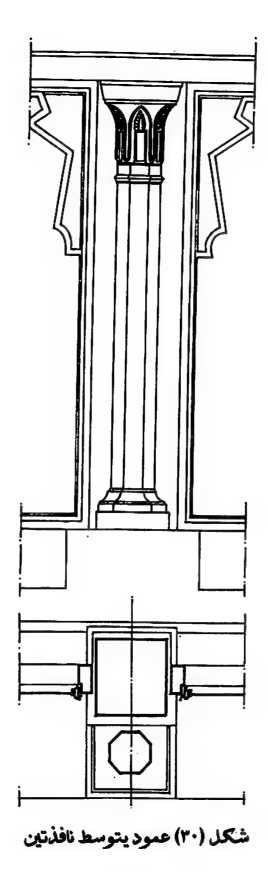
شكل (٢٨) غاذج لأعمدة عربية وأندلسية



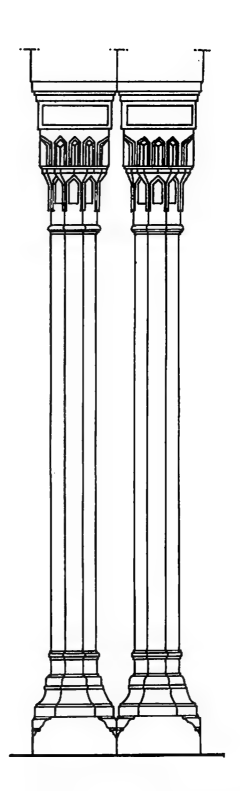




شكل (٢٩) غاذج لتيجان أعمدة مقرنصة أو مزخرفة

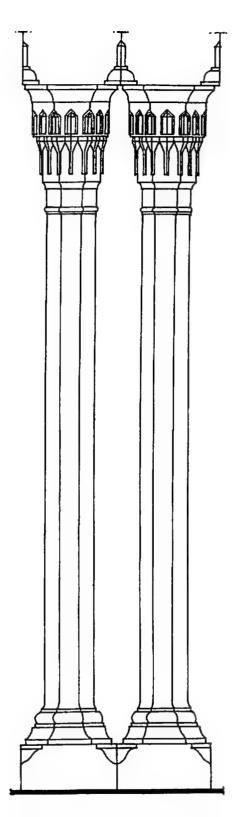


00

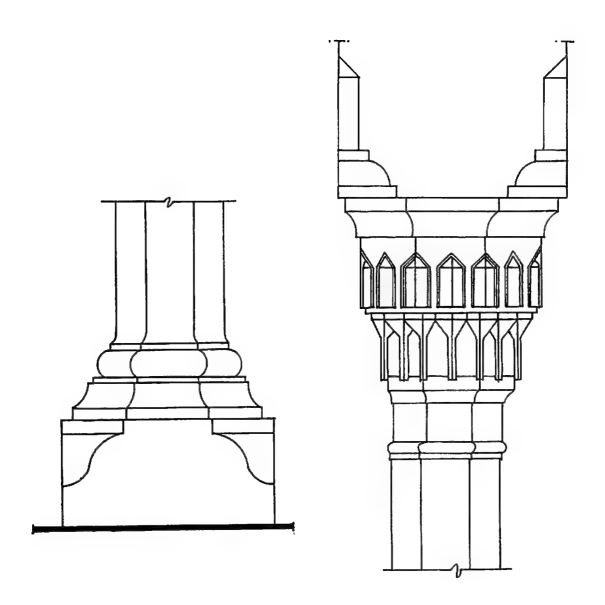


شكل (٣١) أعمدة بصحن مسجد بتاج مقرنص

عناصر العمارة الإسلامية

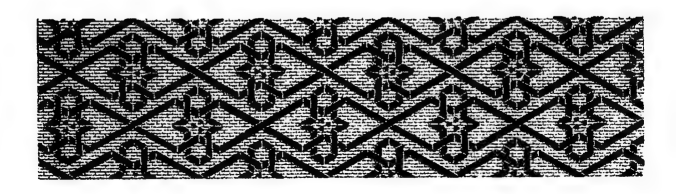


شكل (٣٢) أعمدة إسلامية حديثة بتاج مقرنص



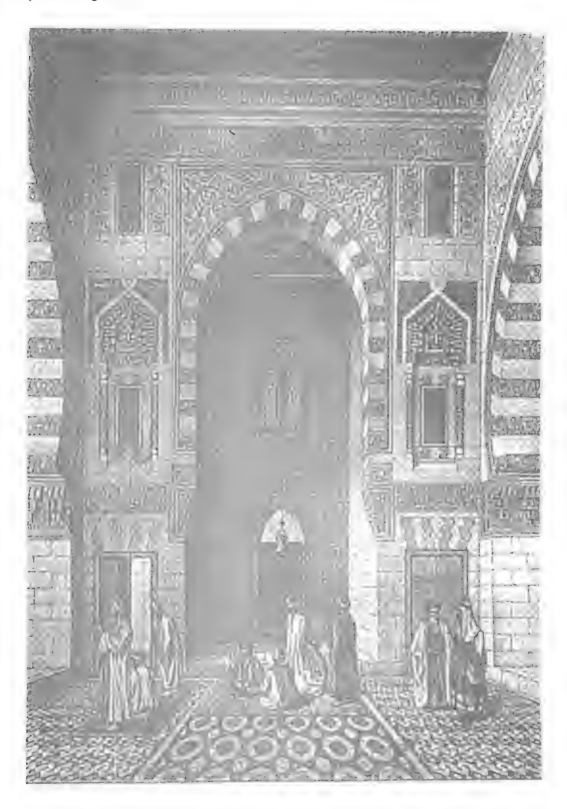
تابع شكل (٣٢) تفاصيل العمود السابق



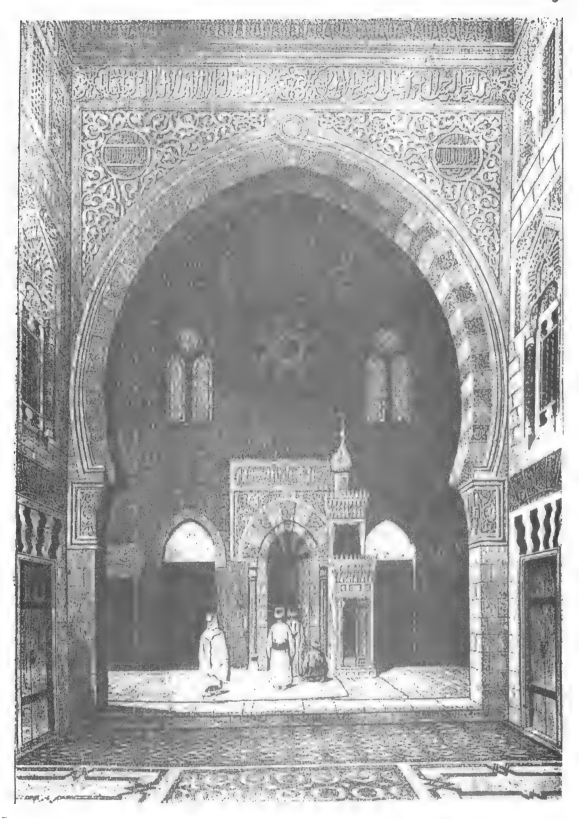


العقود

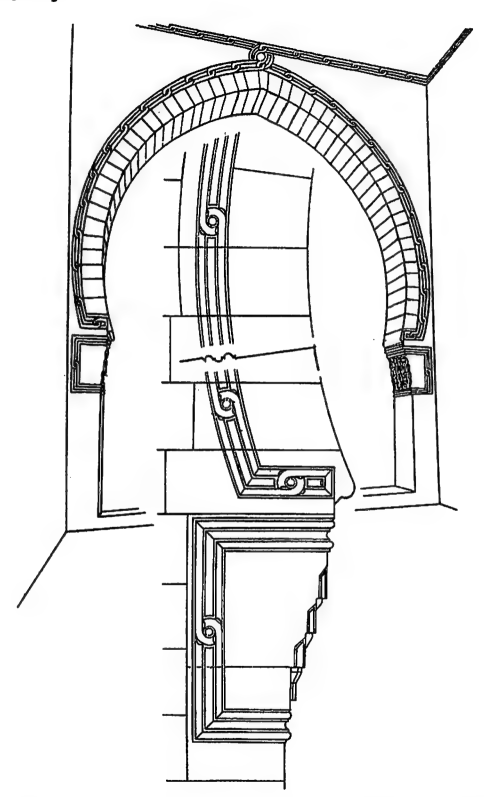
العقد عنصر معمارى مقوس يعتمد على نقطة ارتكاز واحدة أو أكثر، ويشكل عادة فتحات البناء أو يحيط بها، ويتسألف العقد من عدة حجارة كل واحدة تسمى فقرة أو صنجة وفي العهد الأيوبي ظهرت الصنجات المزررة ملونة بالتناوب وهي عبارة عن حجارة مقصقصة الأطراف متداخلة فيما بينها، ولقد استعملت العبقود في العمارة الإسلامية بأشكال مختلفة. فالعقد الدائري استعمل مثلاً في قبصر الحير الشرقى في العصر الأموى، كما شاع استعماله في عمارة العصر العثماني عصر كما في مسجد محمد على بالقلعة، أما العقد المدبب سواء كان بمركزين أو بأربعة مراكنز أو الذي ينتهى بخط مستقيم فسقد استعمل بكثرة في عقود الشبابيك والأبواب وأيضاً في المحاريب، أما العمارة المغربية والأندلسية فلقد تبنت عقد حدوة الفرس ومنا لبثت أن ظهرت في "بطنه" ومختلف أجزائه المقرنصات الحسجرية والحصية وخاصة في قصر الحمراء بالأندلس، كما أهتم المغاربة بالعقد المفصص وهو يتألف من دواثر تلتف على بطن العقد وقد يكون ثلاثي الفصوص فقط كما في مدخل مدرسة السلطان حسن بمصر، أما عقد التخفيف فهو عبارة عن جزء من دائرة (موتور) ويعمل على نقل الأحمال بعيداً عن الاعتاب حرصاً على سلامتها ونجد مثالاً لمه في باب النصر بالقاهرة وواجهمة مسجد الصالح طلائع، وجمدير بالذكر هنا أن نوضح أن لفظة "بوائك" تعنى مجموعة من الأعمدة المتباعدة على خط مستقسيم تحمل عقوداً من أعلاها لتحمل السقف وأكثر ما يستعمل هذا المصطلح في عمارة المساجد بشكل خاص، فمعلى سبيل المثال فإن ظلة القبلة بجامع ابن طولون تنقسم إلى خمسة أروقة بواسطة خمس باثكات توازى جدار القبلة كل باثكة منها تتكون من سبعة عشر عقداً تحملها أكتاف بنائية مستطيلة المسقط شكلت أركانها بأعمدة.



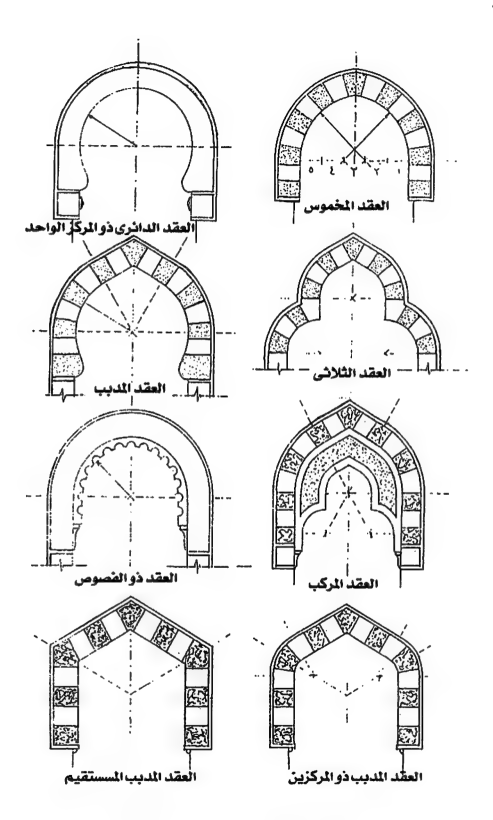
شكل (٣٣) منظر لعقد بأحد إيوانات بمسجد قايتباي (٨٧١ هـ _ ١٤٧٤م)



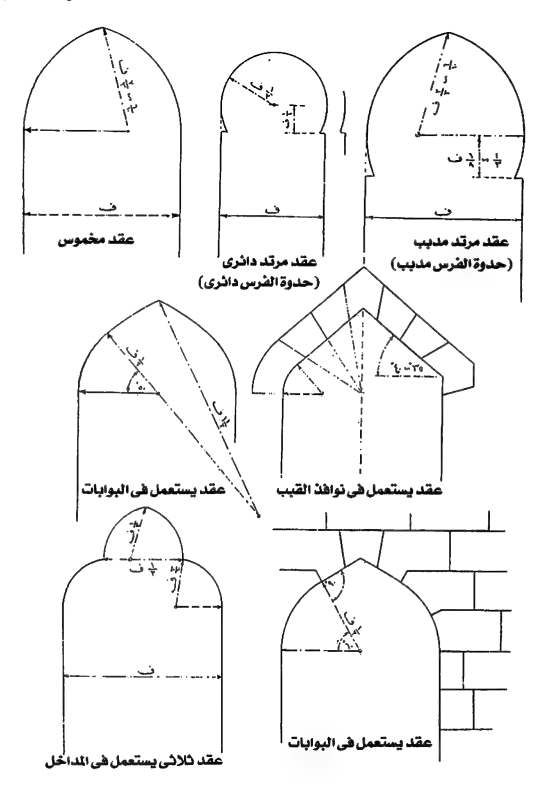
شكل (٣٤) منظر لعقد إيوان القبلة بمسجد قايتباي (٨٧٩ هـ _ ١٤٧٤م)



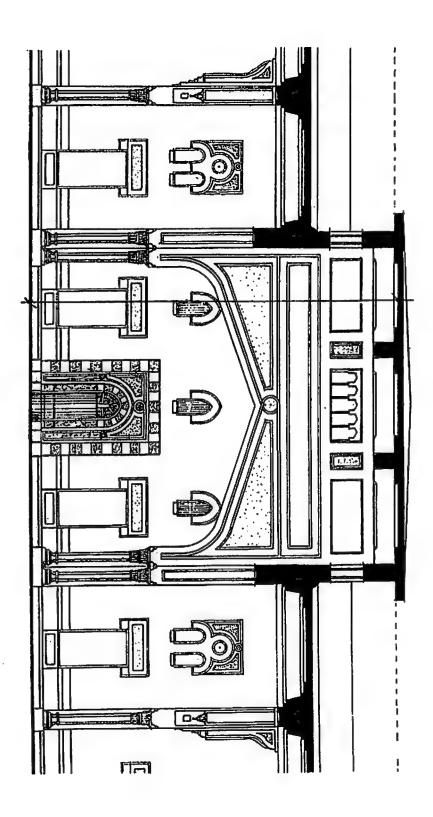
شكل (٣٥) تغاصيل عقد إيوان التبلة بمسجد قايتباي (٨٧١ هـ ـ ١٤٧٤م)



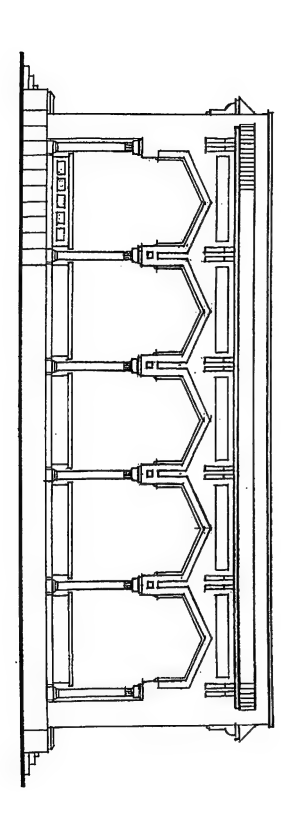
شكل (٣٦) نماذج عنود... إسلامية

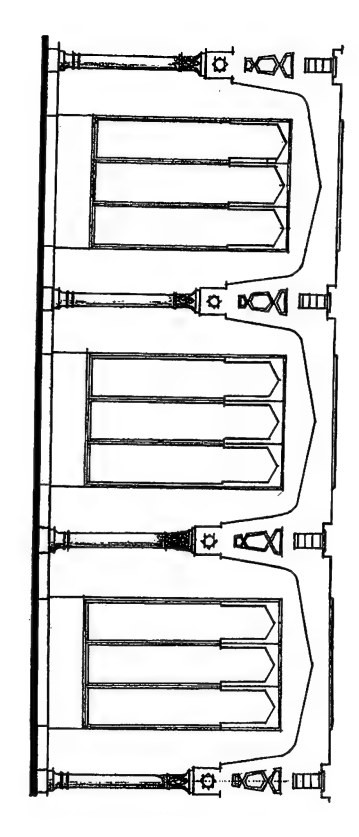


شكل (٣٧) أشكال مختلفة للعقود وأسلوب رسمها

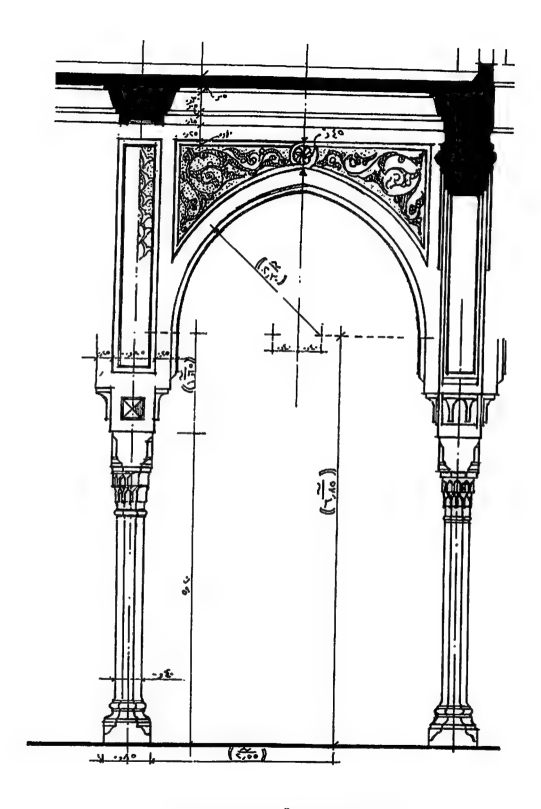


شكل (٣٩) غوذج لعقود عربية حديثة

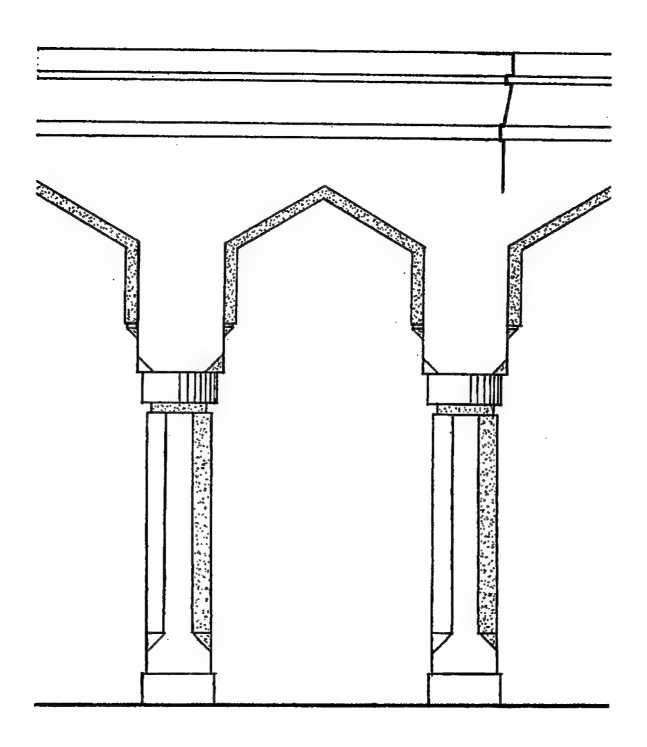




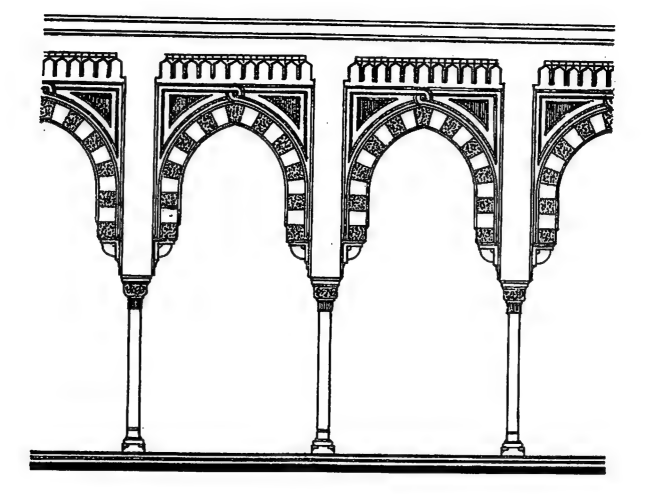
شكل (٤٠) غوذج لأجزاء من عقود حليثة



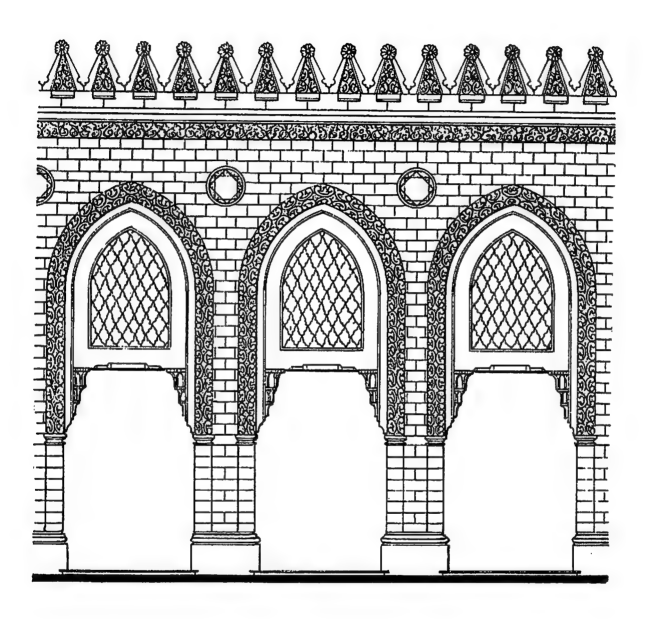
شكل (٤١) كيفية رسم عقد مخموس



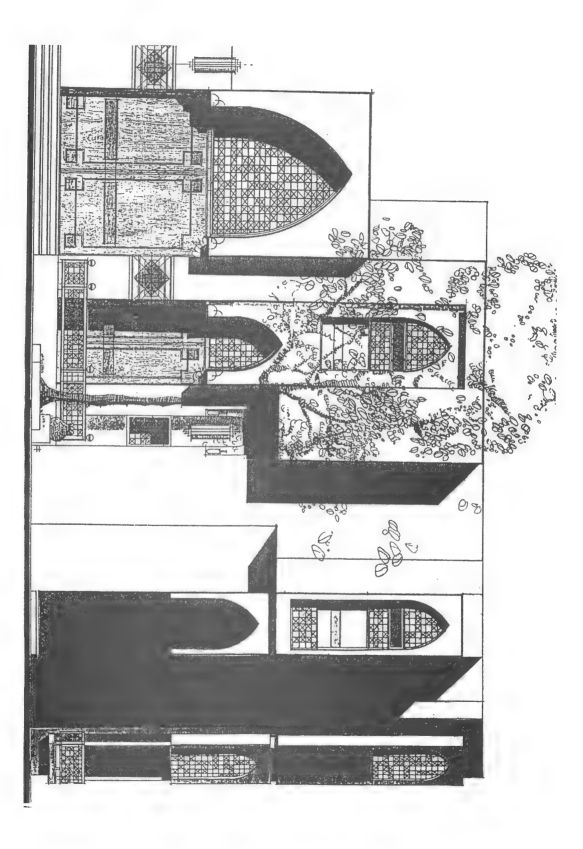
شكل (٤٢) نموذج لعقد عربي حديث



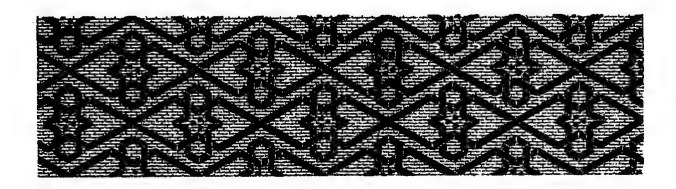
شكل (٤٣) عقود بالمسجد الأحمدي بطنطا



شكل (٤٤) غاذج لعقود بمسجد حديث محشوة بزخارف جصية

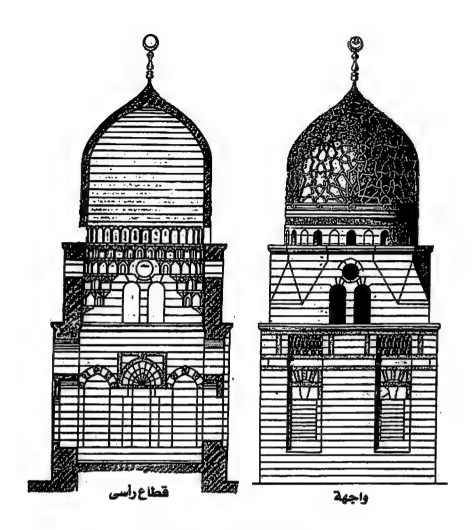


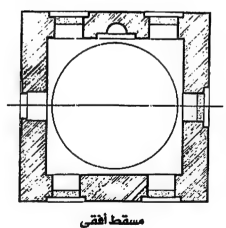




القباب

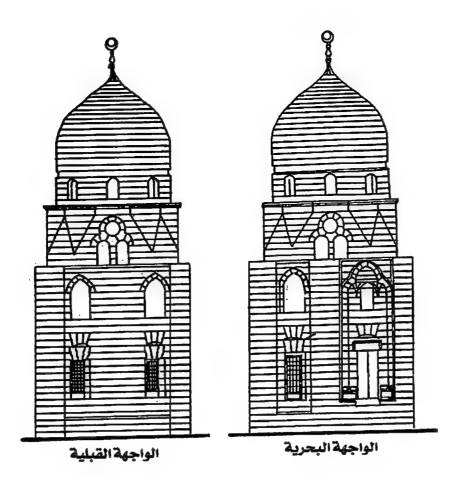
القبة بناء دائري المسقط مقعر من الداخل مقبب من الخارج، والقبة هي أحد الأشكال الخاصة التي استخدمت في تغطية أسقف كثير من المباني على مر العصور فيرجح أن القباب الأولى نشأت في بلاد ما بين النهرين والشرق الأدنى كما أن العمارة الرومانية والبيزنطية عرفت القباب واستعملتها في المباني، أما في العمارة الإسلامية فكان لاستخدام القباب رؤية خاصة فهي لم تكن حلاً بيئياً ومناخياً أو إنشائياً ووظيفياً فقط بل وأيضاً رمزاً روحانياً يرمز إلى السماء خــاصة في المناطق المسقوفة من المسجد حيث تعتبر صورة مصغرة لما كان يراه العربي في صحرائه من اتساع الأفق واستدارة السماء من فوقه. . . «الله الذي رفع السماء بغير عمد ترونها (سورة الرعد)، ونتيجة للرؤية الإسلامية للقبة فلقد جاءت استعمالاتها عميزة وفريدة عما سبقها من قباب الحضارات السابقة وتعتبر قبة الصخرة ببيت المقدس والتي شيدت سنة ٧٢ هـ أقدم مثال للقبة في تاريخ العمارة الإسلامية، أما أول استخدام حقيقي للقبة في المسجد فكان أمام وأعلى المحاريب تأكيداً على مكانها وأهميتها كما في الجامع الأموى بدمشق وجامعي الأزهر والحاكم بالقاهرة وغيرهم من المساجد، كما اشتهر استخدام القباب في تغطية المشاهد والأضرحة وإن كانت السنة النبوية الصحيحة قد نهت عن البناء على القبور وتغطيتها، كما استخدمت القباب في بعض الاستراحات والفصور كقصير عمرا بالأردن وقصر الأخيضر بالعراق، أما في العصر الفاطمي فلقد شوهدت القباب في مداخل أبواب أسوار القاهرة، وفي العصر الأيوبي جاء استخدامها في تغطية الأبراج الدفءعية حيث كان يعلو برج الظفر قبة حجرية، ولقد تنوعت أشكال القباب وزخارفها فكان منها الشكل الكروى والبيضاوي والبصلي والهرمي والمضلع ومن أشهرها وأجملها زخرفة خارجية قبتا ضريحي قايتباي ويرسباي بالقاهرة، ولقد استخدمت عدة أساليب إنشائية للانتقال من المسقط المربع إلى مسقط دائري يحمل فوقه القبة حيث استخدمت المحاريب الركنية أو المثلثات الكروية أو المقرنصات والتي تعتبر من الابتكارات المعمارية الإسلامية أو باستخدام المحاريب الركنية والمقرنصات معاً.

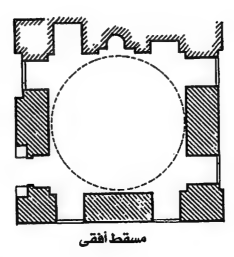




شكل (٤٦) قبة جانى بك الأشرفي (٨٣١ هـ - ١٤٣٧م)

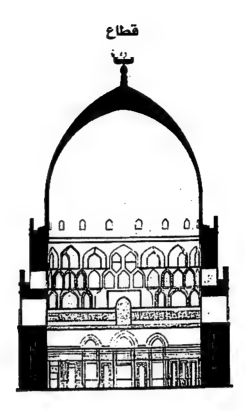
قباب

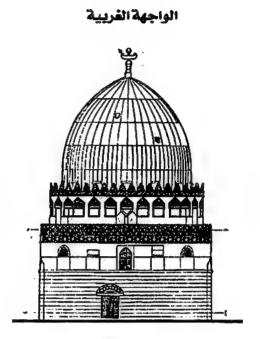




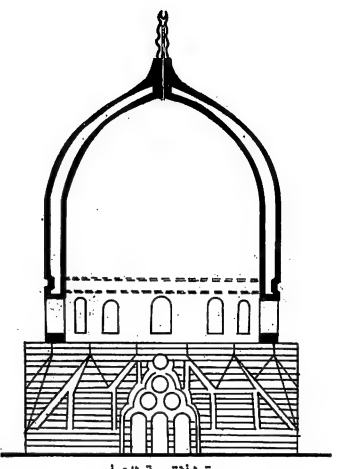
شكل (٤٧) قبة قرقماس (٩١٧ هـ / ١٥١١م)

عناصر العمارة الإسلامية

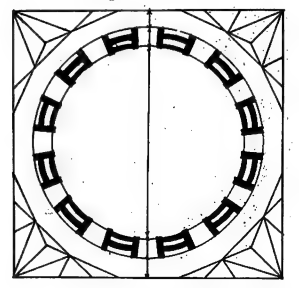




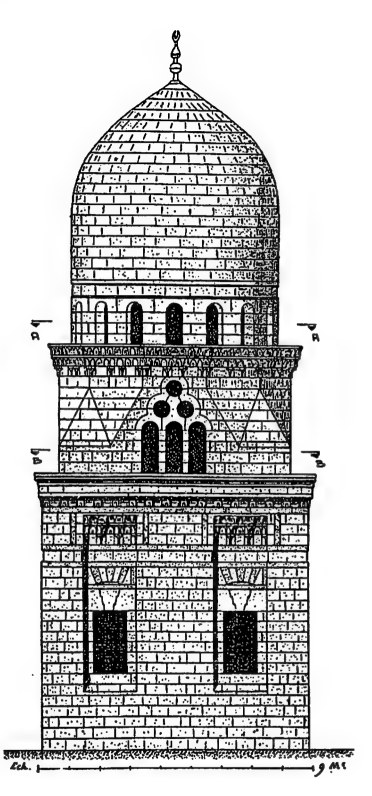
شكل (٤٨) قبة الإمام الشافعي (٦٠٨ هـ ـ ١٢١١م)



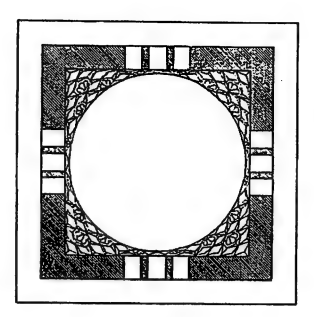
مسقط أفقى وقطاع رأسى



شكل (٤٩) قبة السلطان الغوري (٩١٠ هـ ـ ١٥٠٤م)

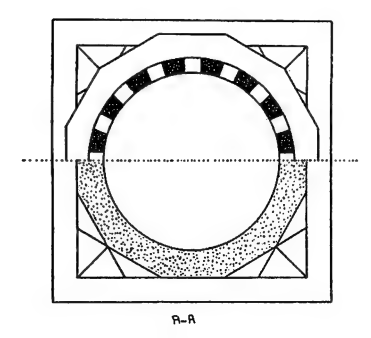


شكل (٥٠) قبة عسجد أثرى

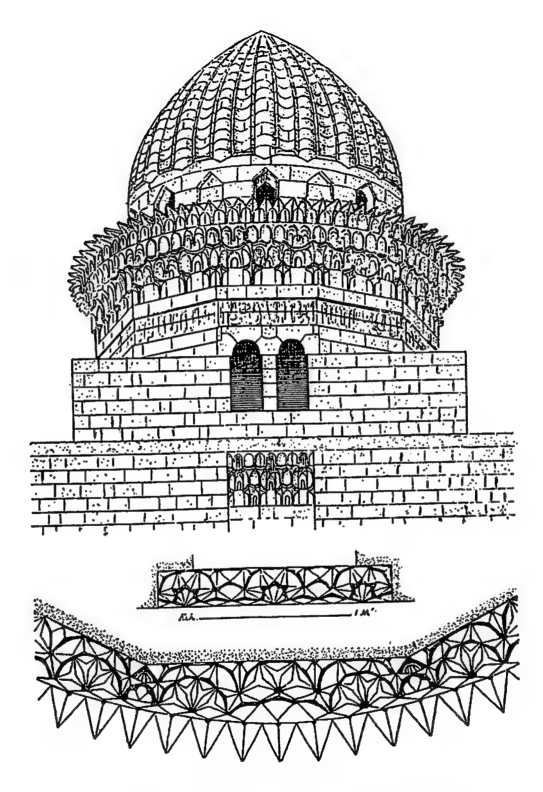


2 2

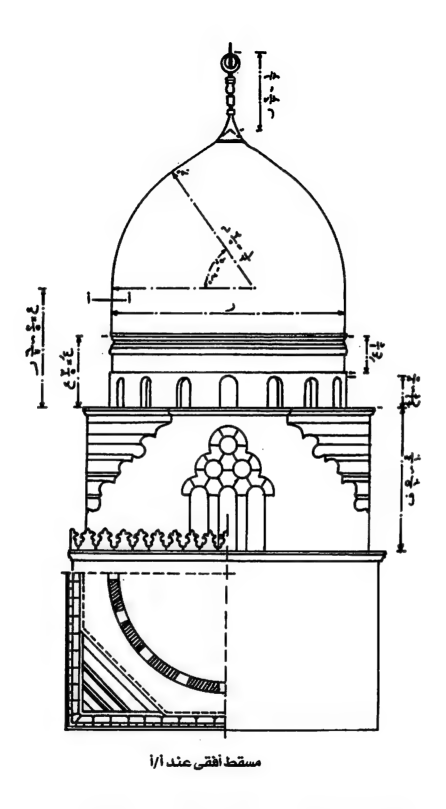
Eck ._______ 1 M



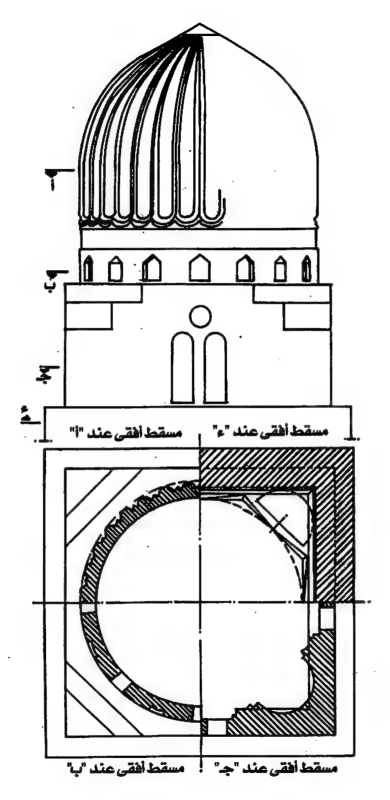
تابع شكل (٥٠) المساقط الأفقية للقبة السابقة



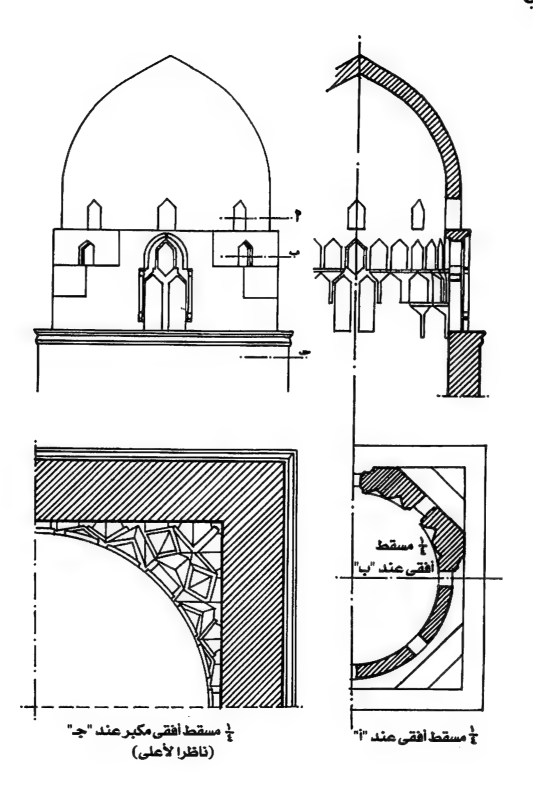
شكل (٥١) قبة الأمير تنكزيغا (٧٦٠ هـ - ١٣٥١م)



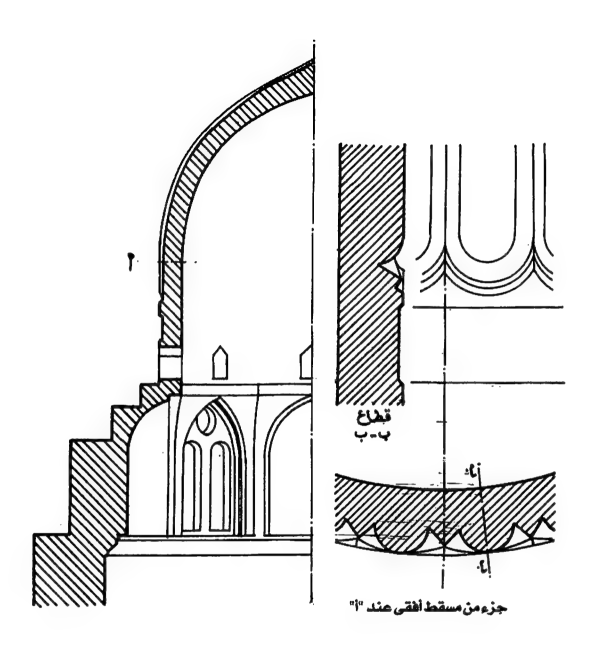
شكل (٥٢) أسلوب رسمر إحدى القباب الإسلامية



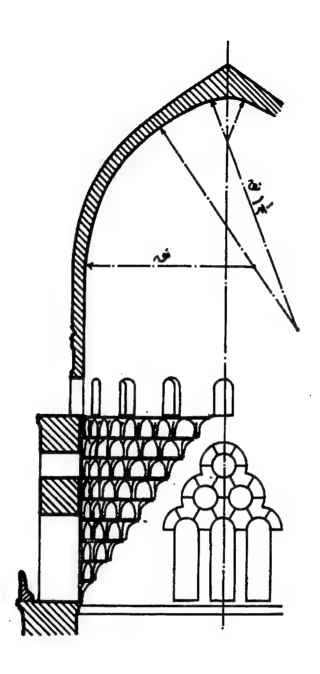
شكيل (٥٣) نموذج لتبة إسلامية



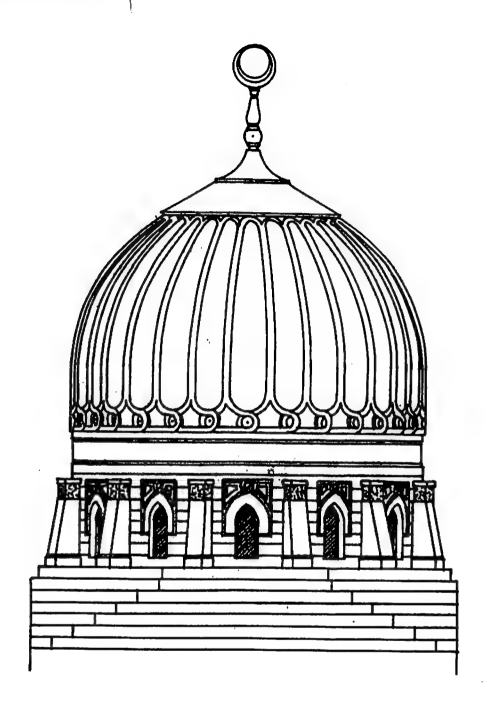
شكل (٥٤) نموذج لتبة إسلامية



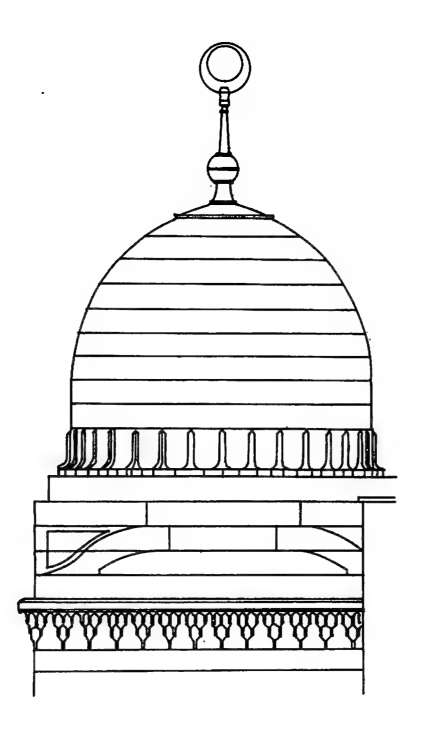
شكل (٥٥) قطاعات مختلفة في قبة مضلعة



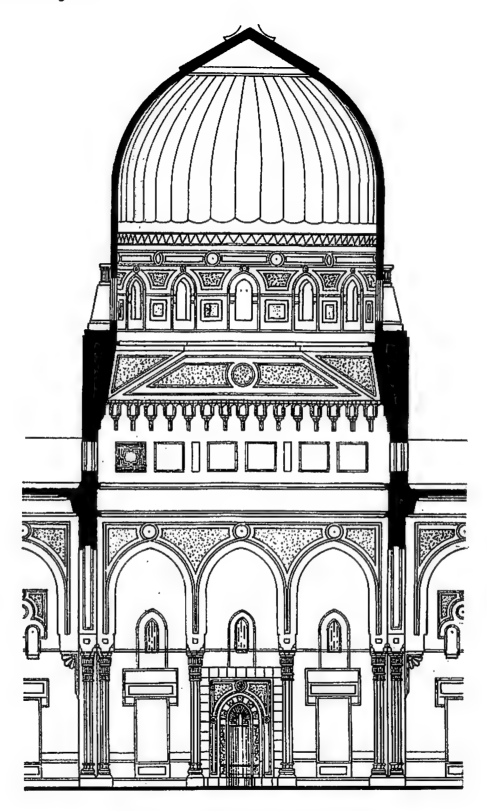
شكل (٥٦) قطاع في قبة بمقرنصات



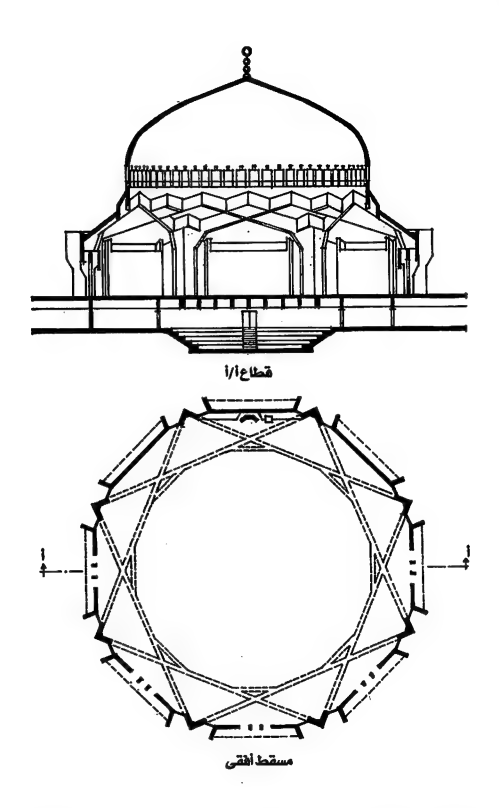
شكل (٥٧) قبة حديثة ذات زخارف مبسطة



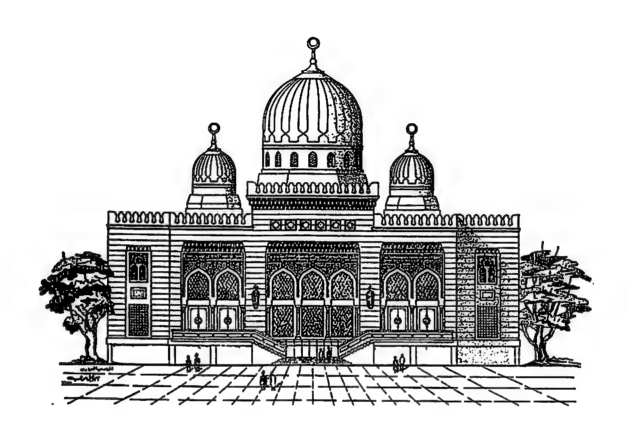
شكل (٥٨) قبة مسجد العدوى بالحسين



شكل (٥٩) قطاع في قبة مسجد حديث

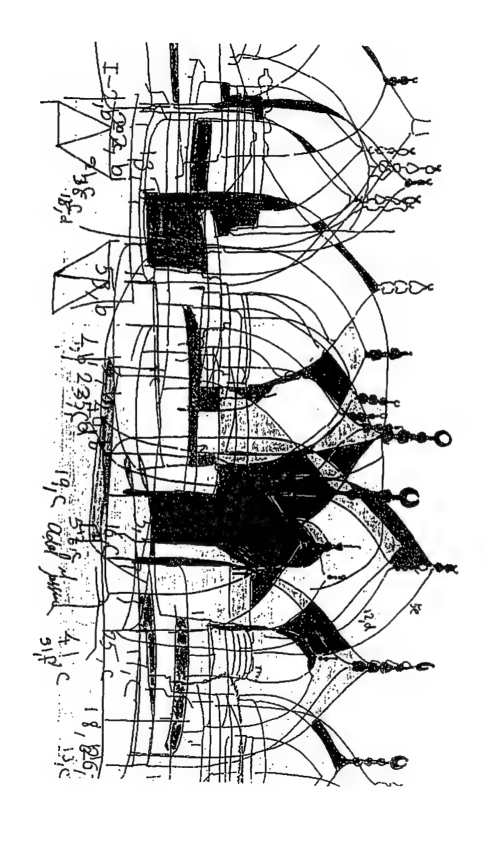


شكل (٦٠) تفاصيل قبة مسجد الشهيد عبد الله بن الحسين ـ الأردن

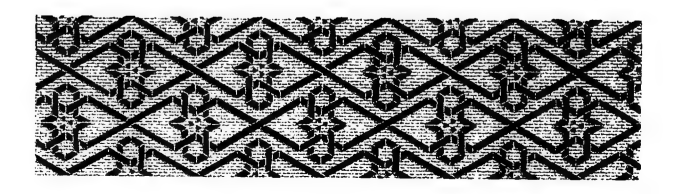


شكل (٦١) القباب بواجهة مسجد حديث

شكل (٦٢) تشكيل فني بالنباب الإسلامية





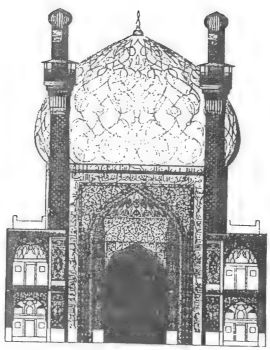


المآذن أو المنارات

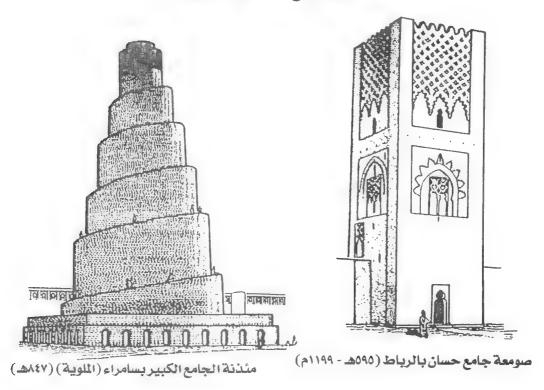
الآذان لغة هو الإعلام، ويستعمل كحقيقة عرفية في النداء للصلاة أو الإعلام للحج، والمآذن والمنارات اسمان للمكان الذي يتم منه الإعلام بدخول وقت الصلاة وقد استعمل الاسمان في المشرق الإسلامي، وقد أطلق لفظ المنارة على المآذن حيث كانت تضاء بالأنوار عند الغروب في رمضان وتظل مضاءة حتى طلوع الفجر ثم تطفأ إيذاناً ببدء يوم جديد من أيام الصيام، أما في بلاد المغرب العربي والاندلس فيطلق على المآذن لفظ الصوامع ويرجع ذلك إلى أن أضلب مآذن المغرب الإسلامي ذات شكل مربع وهو يشبه أبراج الصوامع، وفي كتب اللغة صمع البناء أي أعلى فيه وجعل له ذروة.

ولقد دخلت المثانة متأخرة على بناء المساجد ويعتقد أن أولاها تلك التى بناها زياد بن أبيه بالحجارة في مسجد البصرة عند تجديده سنة ٤٥ هـ ، تلا ذلك بناء أربع صوامع في أركان جامع عمرو بن العاص سنة ٥٣ هـ ، أما أقدم مثانة في العالم الإسلامي ومازالت محتفظة بشكلها الأول بالرغم من التعديلات التي طرأت عليها فقد أقامها عقبة بن نافع ما بين سنتي ٥٠ و ٥٥ هـ بمسجد القيروان وهي تعد نموذجاً لماذن مساجد المغرب العربي والأندلس، أما في العراق وبلاد فارس فقد أخذت المآذن شكلاً اسطوائياً وأحياناً ملوياً يدور السلم من خارج بدنها كما في مسجدي سامراء وأبي دلف بالعراق وقد اقتبس أحمد بن طولون نفس فكرة ملوية مسجد سامراء حين بني مثذنة مسجده المعروف بالقاهرة والتي تعد أقدم مآذن القاهرة من حيث احتفاظها بشكلها الأول، ولقد تطور شكل المآذن بمصر خاصة في العصر المملوكي حيث أصبحت تبدأ بقاعدة مربعة يعلوها قسم مثمن ثم قسم دائري منتهية برأس أو رأسين أحياناً يعلوهما مبخرة أو الجوسق.

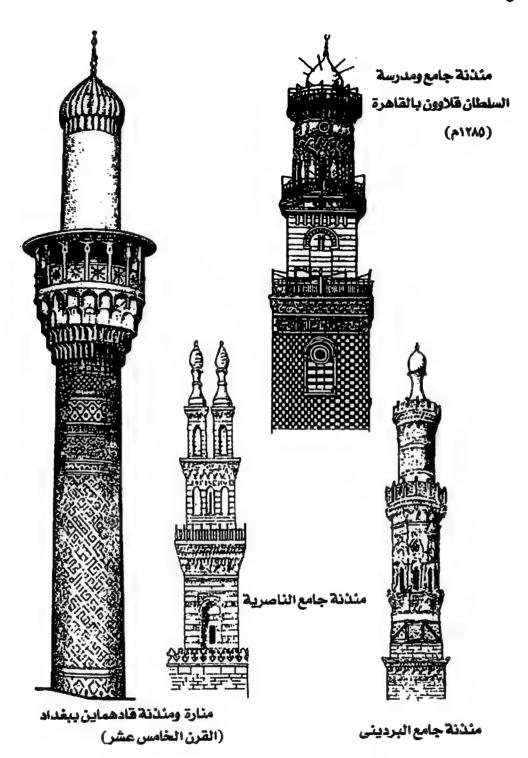
أما المآذن التركية العثمانية فلقد امتازت بالجمال والرشاقة مع استقامتها ونهايتها المخروطية على شكل القلم الرصاص المبرى ولقد شيدت على مثالها مئذنة جامع محمد على بالقاهرة وغيرها من المآذن التى تختال مرتفعة في بلاد المسلمين مرددة جميعها خمس مرات كل يوم من المشرق إلى المغرب آذان المسلمين: الله أكبر، الله أكبر،



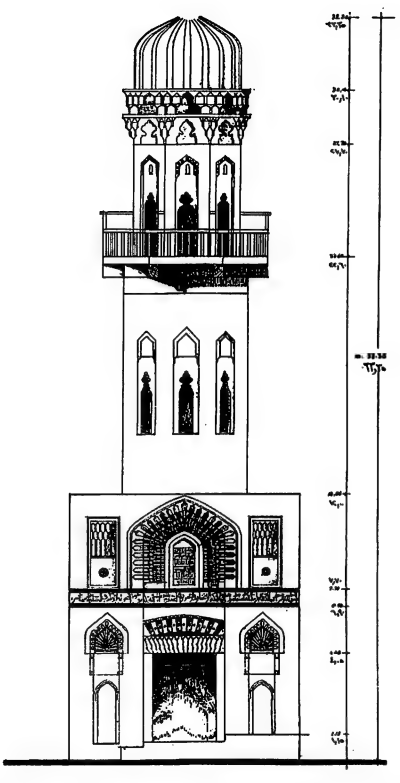
مئذنة جامع الشاه بمدينة أصفهان



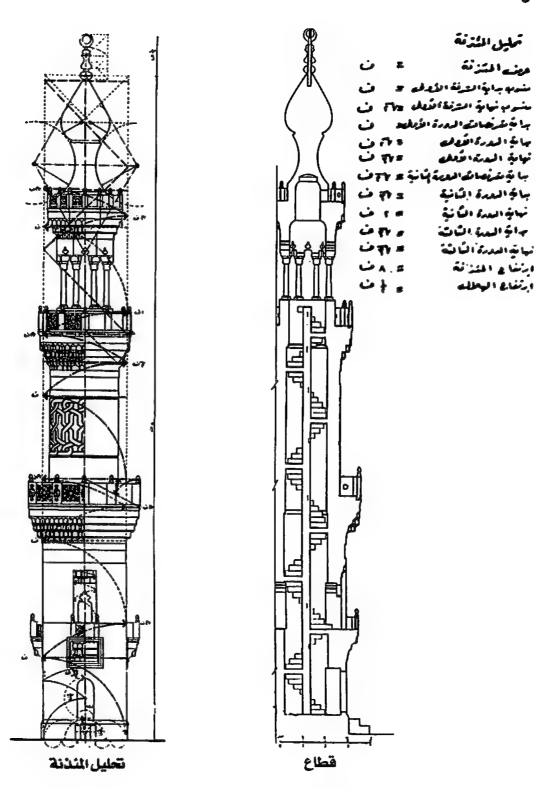
شكل (٦٣) أشكال مختلفة للمآذن بالعالم الإسلامي



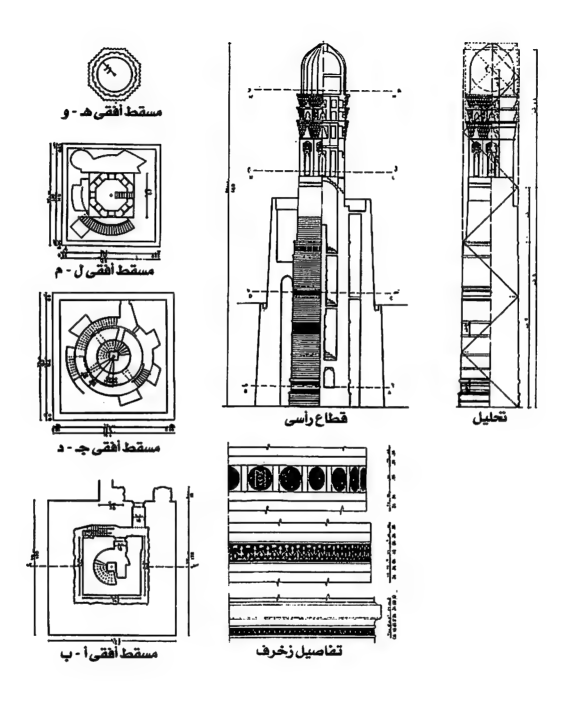
شكل (٦٤) أشكال مختلفة للمآذن بالعالم الإسلامي



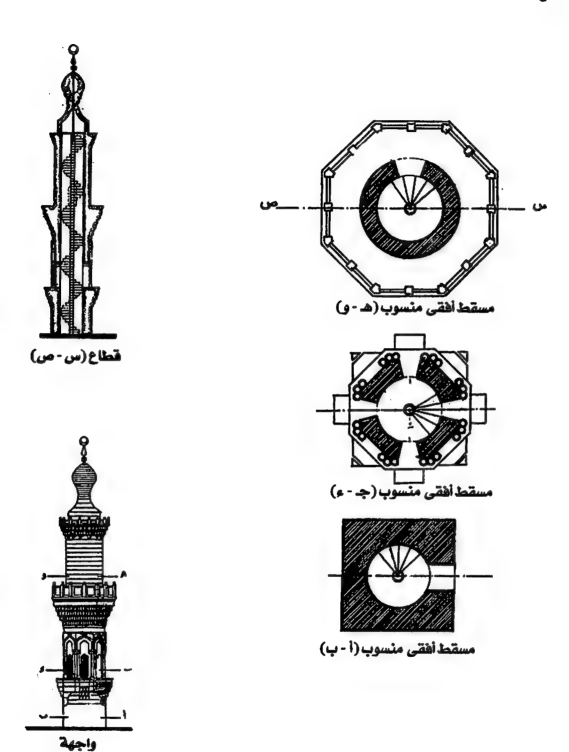
شكل (٦٥) مئذنة مدرسة الصالح نجمر الدين أيوب (٦٢٧ هـ ـ ٢٢٥ مر)



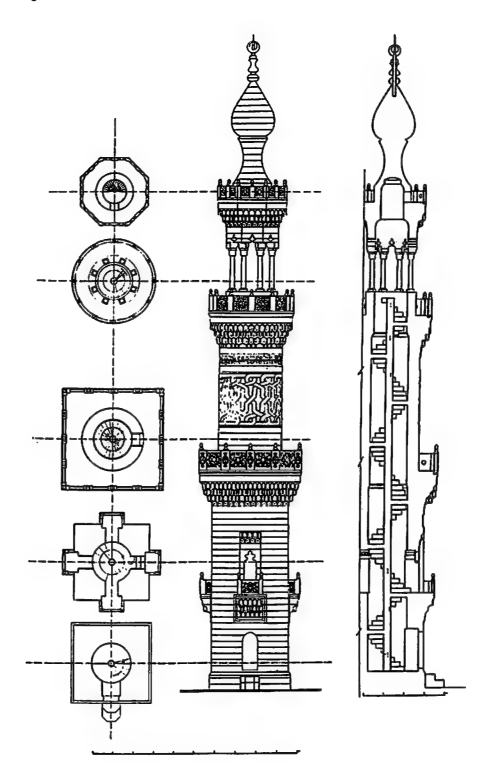
شكل (٦٦) تفصيلة مئذنة جامع الأزهر (٣٦١ هـ - ١٧٢م)



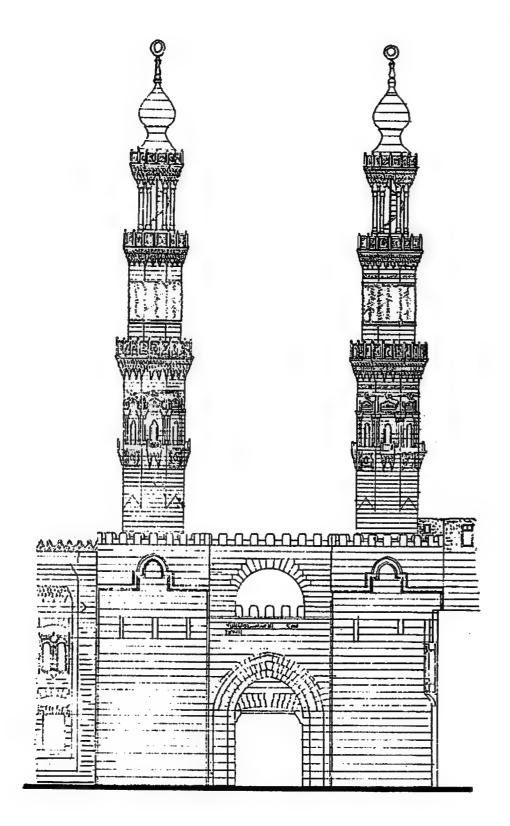
شكل (٦٧) تغصيلية مئذنة جامع الحاكم (٤٠٣ هـ -١٠١٣م)



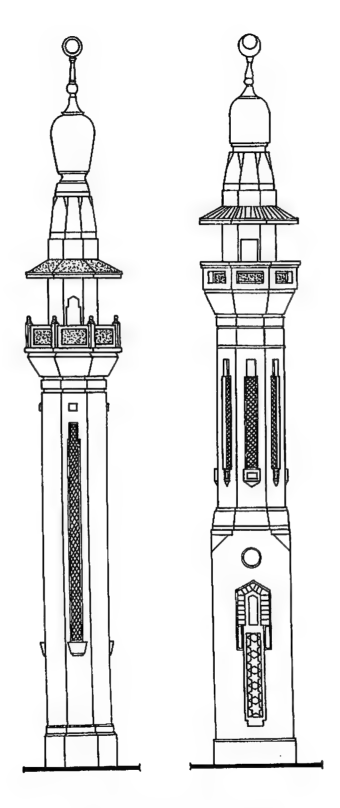
شكل (٦٨) مئذنة قبر السلطان الأشرف برسباى



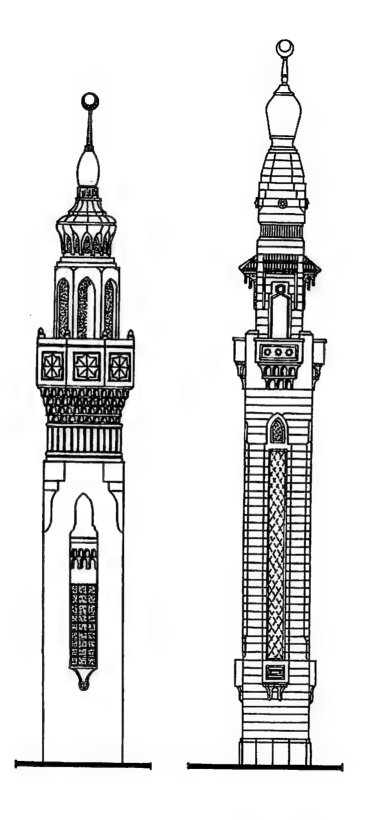
شكل (٦٦) مئذنة خانقالا فرج بن برقوق (٨١٣ هـ ـ ١٤١١مر)



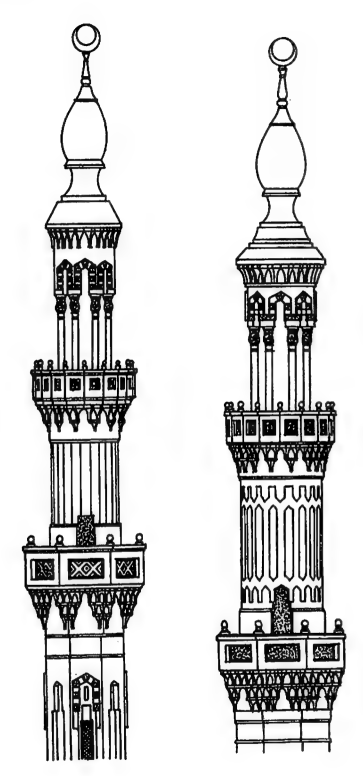
شكل (٧٠) مئذنتي مسجد المؤيد فوق بوابة زويله (٢٣ هـ ـ ١٤٢٠مر)



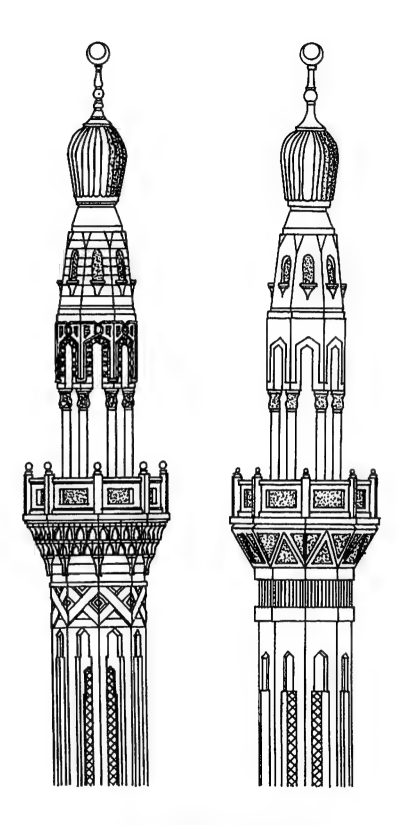
شكل (٧١) غاذج لمآذن حديثة



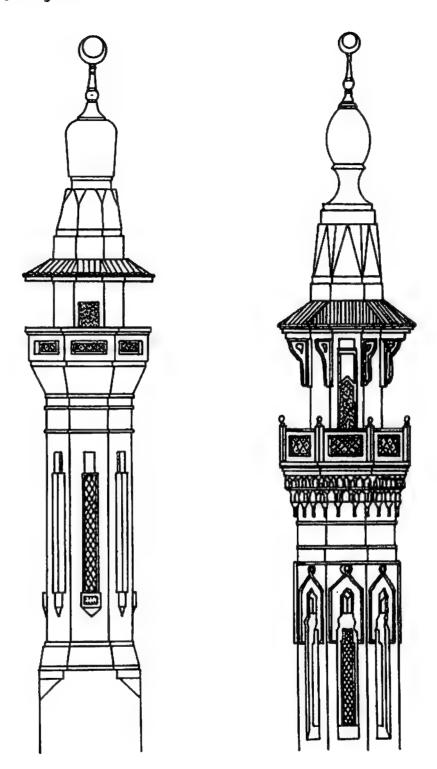
شكل (٧٢) غاذج لمآذن حديثة



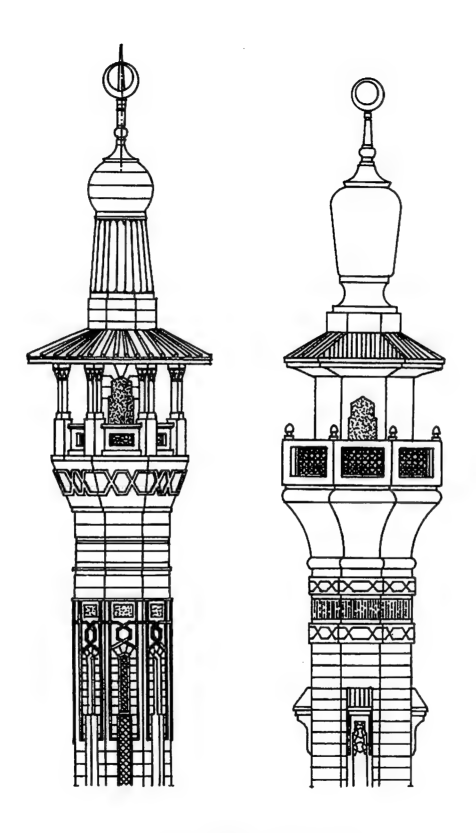
شكل (٧٣) غاذج لمآذن حديثة



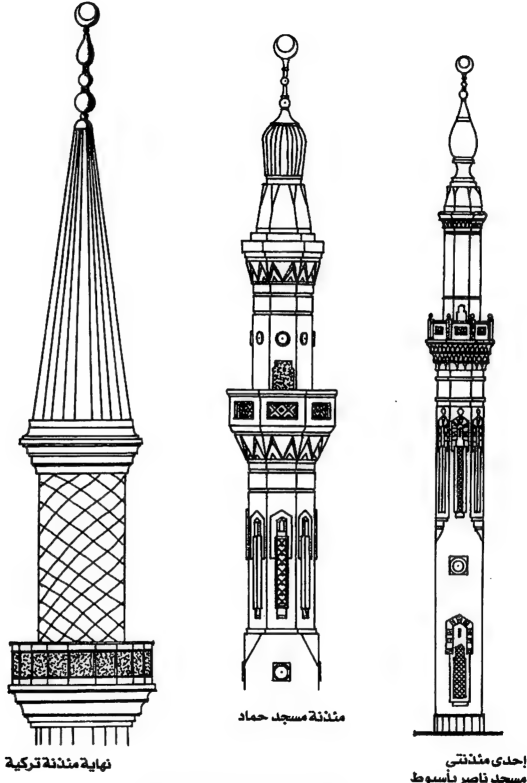
شكل (٧٤) غاذج لمآذن حديثة



شكل (٧٥) نماذج لمآذن حديثة

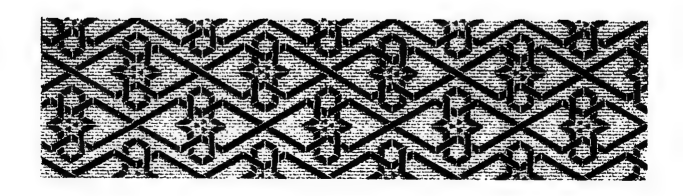


شكل (٧٦) نماذج لمآذن حديثة



شكل (٧٧) غاذج لمآذن حديثة

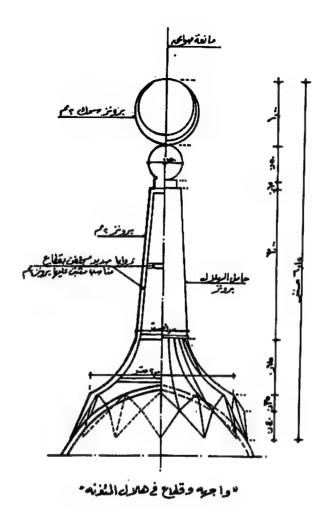




الأهلة والعشاري

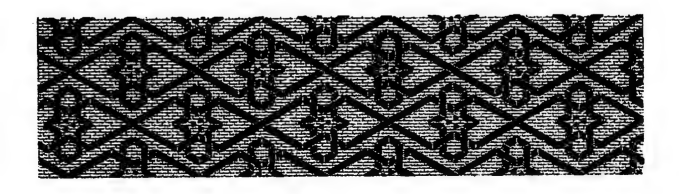
أصبح من الأمور الشائعة والمتعارف عليها في بناء المساجد وجود الأهلة على المآذن والقباب بحيث أصبحت عنصراً ملازماً ومكملاً لها ويرجح د/ صالح لمعى أن استعمال الهلال في العمائر الإسلامية يرجع إلى ثلاثة أشياء: أولها أن التوقيت الإسلامي يعتمد على الأشهر القمرية إلى جانب ارتباط مواقيت بعض العبادات كالصيام والحج بها... فيسألونك عن الأهلة قل هي مواقيت للناس والحج، (سورة البقرة) وثانيها أن الهلال عندما يظهر في أول الشهر العربي فينير الأرض مبدداً الظلام الذي سادها عندما كان القمر في المحاق وقد يكون استعمال الهلال تعبيراً عن ظهور الإسلام الذي بدد ظلمات الجاهلية وحطم الشرك بالله، وثالثها فإن وجود الهلال في مبنى ذي أهمية عظيمة مثل قبة الصخرة يجعله ضمن وحطم الشرك بالله، وثالثها فإن وجود الهلال في مبنى ذي أهمية عظيمة مثل قبة الصخرة يوضع على المفهوم العام للإسلام، ولاشك أن استعمال الأهلة لا يقتصر فقط على المعاني الرمزية ولكنه يوضع على المآذن والقباب بحيث تكون فتحته موازية لاتجاه القبلة ليساعد المصلين على تحديد اتجاهها بسهولة وكذلك على تمييز موقع المسجد، وعادة ما يتم تصنيع الأهلة من بعض المعادن كالنحاس أو البرونز، أما الأهلة التي تعلو قبة المنبر والتي تغطى الجلسة المعدة لخطيب الجمعة فعادة ما تكون مصنوعة من الخشب وهي مادة صناعة المنابر في الغالب الأعم.

أما العشارى فهى عبارة عن خوذة على شكل سفن النيل وتدور مع حركة الهواء، ويوجد بقمة قبة الإمام الشافعى من الخارج قارب برونزى كان يوضع فيه الحبوب لأكل الطيور وهى تشبه العشارى التى كانت موجودة فوق مثذنة الجامع الطولونى والتى سقطت سنة ١١٠٥ هـ .



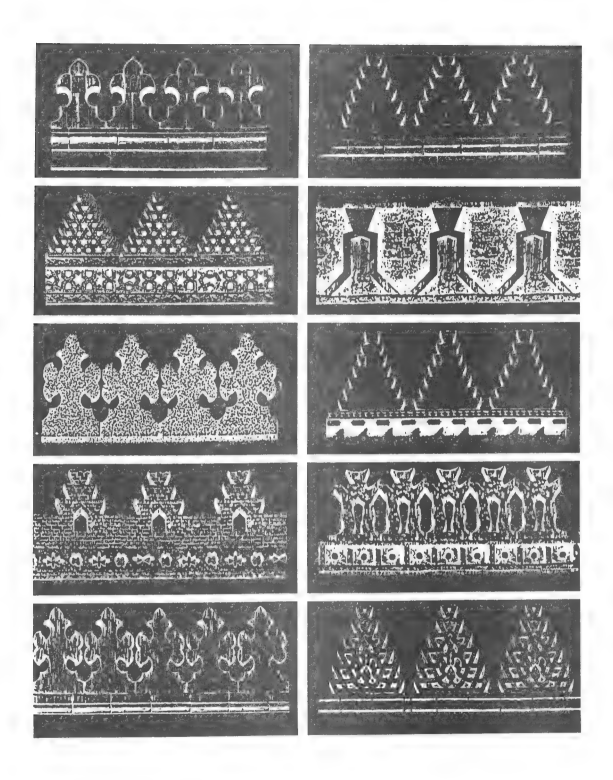
شكل (۲۸) غوذج لهلال من البرونز



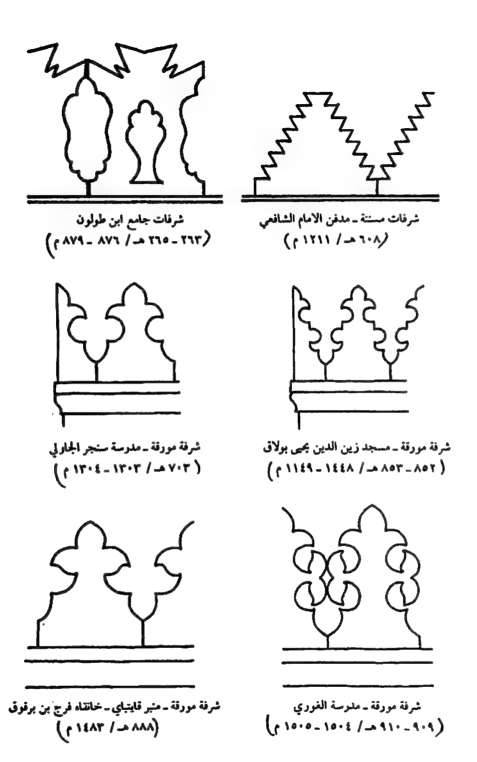


الشرفات أو العرائس

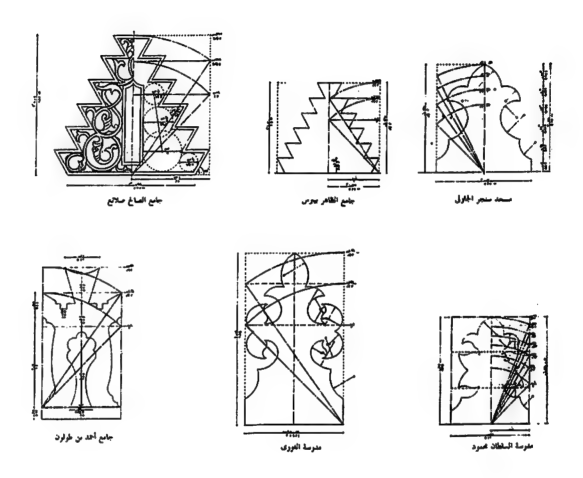
الشرّفة ـ بفتح الشين والراء ـ تعتبر أصلاً من عناصر العمارة الدفاعية في الأسوار والقلاع والأبراج، وهي عبارة عن حجارة تبنى متقاربة في آعلى السور وحوله ليحتمى وراءها المدافعون ويشرفون على المهاجمين ويطلقون عليهم السهام، وكل زخارف تشبهها سواء كانت أعلى مبنى أم على خزانة أم على منبر تسمى شرافة، ولقد استعملت الشرفات لتتويج الواجهات قبل الإسلام في العمائر الساسانية والرومانية وأول استعمال لها في المبانى الإسلامية في قصر الحيّر الشرقى وفوق مدخل قصر الحيّر الفربي وعلى الجدار الجنوبي لصحن الجوسق الخاقاني (قصر المعتصم)، والعامة يطلقون على الشرفات تسمية العرائس لأنها في بعض الأحيان تشبه أشكالاً آدمية تجريدية تتلاصق أيديها وأرجلها، وقد أخذت الشرفات أشكالاً متعددة من أشهرها الشرفات المسنئة كما في الجامع الأزهر واستمر استعمالها في العصر الأيوبي والمملوكي، ثم ظهرت الشرفات المورفة في أقدم مثال لها بمصر بمدرسة سنجر الجاولي، وفي منتصف القرن الخامس عشر الميلادي ظهرت شرفات يكون الشكل السالب (أي الفراغ) عكس الشكل الموجب (أي المصمت) كما في مسجد زين الدين يحيى ببولاق، ثم تطورت الشرفات وتلامست وغطى سطحها الخارجي بزخارف نباتية متشابكة كما في مدرسة الغوري بالأزهر.



شكل (٧٩) بعض أشكال الشرافات أوعرائس السماء

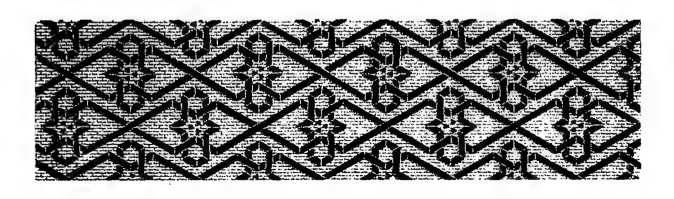


شكل (٨٠) الشرفات المسننة والمورقة



شكل (٨١) تحليل لشرفات بعض المساجد الأثرية

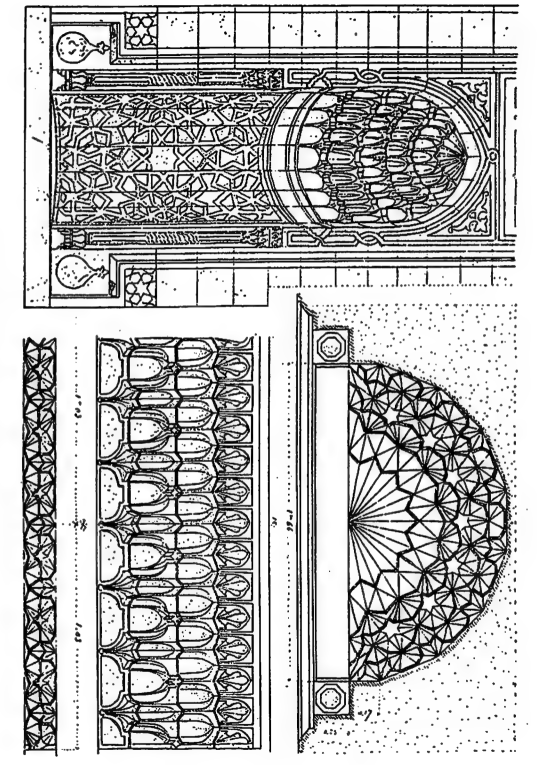




المقرنصات والدلايات

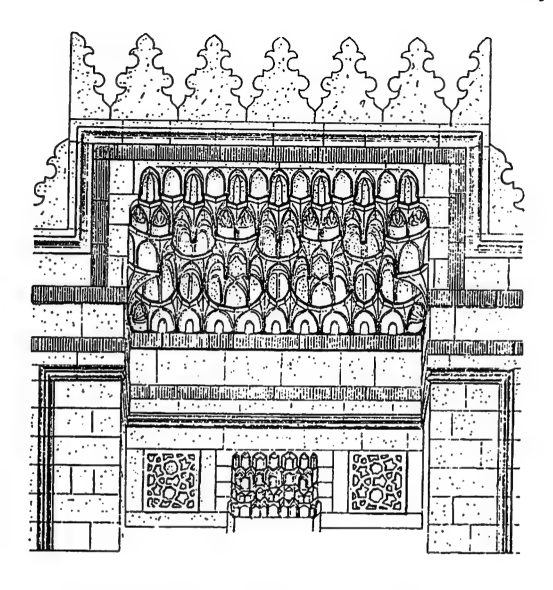
تعتبر المقرنصات من المبتكرات المعمارية الإسلامية، ويشبه المقرنص الواحد _ إذا أخد مفصولاً عن مجموعته _ المحراب الصغير أو جزءاً طولياً منه، وتستخدم المقرنصات في صفوف مدروسة التوزيع والتركيب حتى لتبدوكل مجموعة من المقرنصات وكأنها بيوت النحل، وقد استعملت المقرنصات كعنصر زخرفي في تجميل وزخرفة الواجهات أسفل الشرفات وفي المآذن وعند التقاء السطوح الحادة الأطراف في الأركان بين الأسقف والجدران، كما استعملت كعنصر إنشائي في تيجان الأعمدة وفي تحويل المسقط المربع إلى دائرة لإمكان تغطيتها بالقبة، وبذلك جمعت المقرنصات بين الزخرفة الناتجة عن الظل والنور نتيجة للسطوح البارزة والمرتدة بين وحداتها المتجاورة والمتراصة أفقياً ورأسياً، وبين وظيفتها الإنشائية، ويسمى المقرنص الشامي أو الحلبي والمقرنص المثلث والمقرنص بدلاية . .

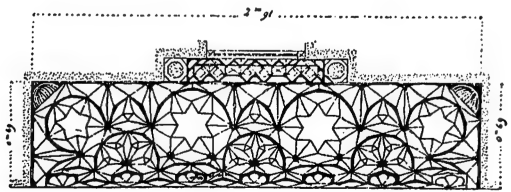
أما الدلايات فهى امتداد لعقد واجهة المقرنص وبتعبير أدق هى رجلا عقد المقرنص ولكن برؤية تشكيلية مبتكرة وهى فى ذلك تشبه الدلايات والمتساقطات التى تنزل من سقوف بعض المغارات القديمة ومن هنا جاءت التسمية الأجنبية للمقرنصات بالـ stalactites، ولقد ظهرت المقرنصات لأول مرة بعضد باب مدفن جنبادى كابوس فى جورجان بإيران، وفى مصر ظهرت لأول مرة بكورنيش الجزء السفلى من مئذنة الجيوشى بالعصر الفاطمى.



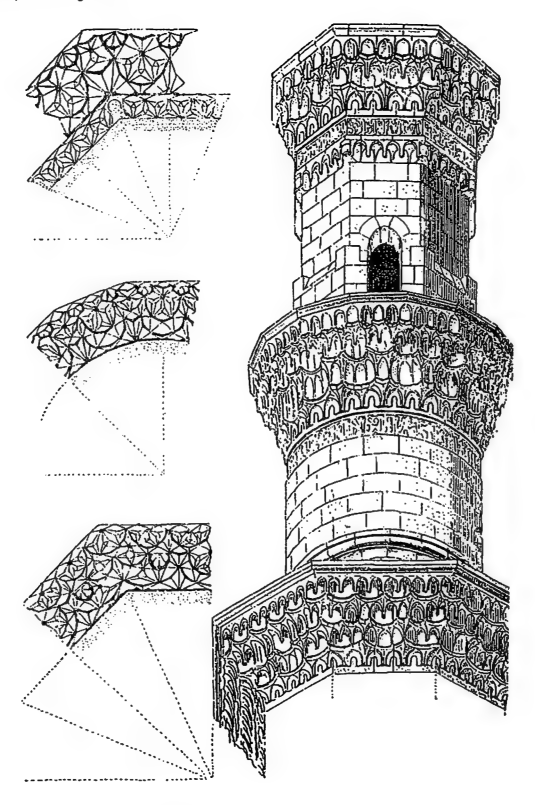
شکل (۸۲) غوذج لمقرنصات بمبنی آثری

مقرنصات

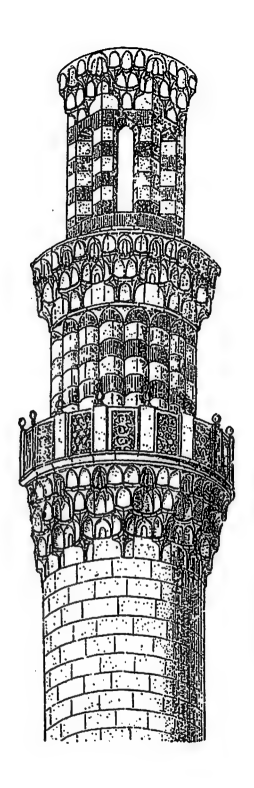




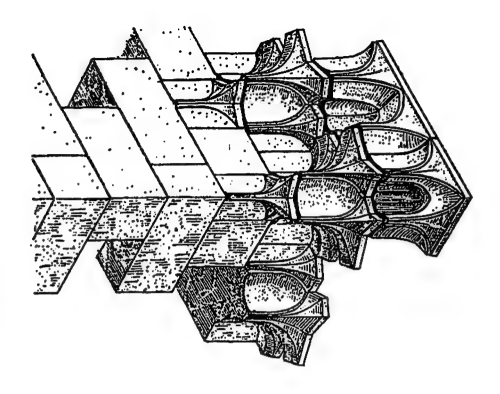
شكل (۸۲) نموذج لمقرنصات أعلى مدخل أثرى

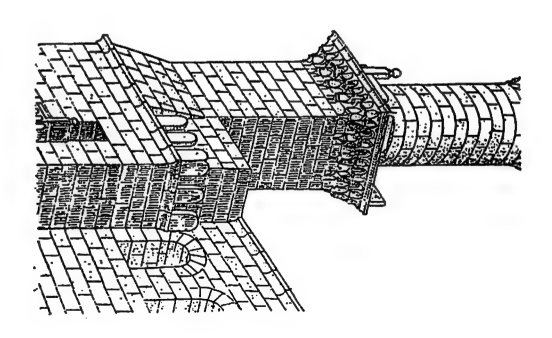


شكل (٨٤) مقرنصات بدروات المآذن

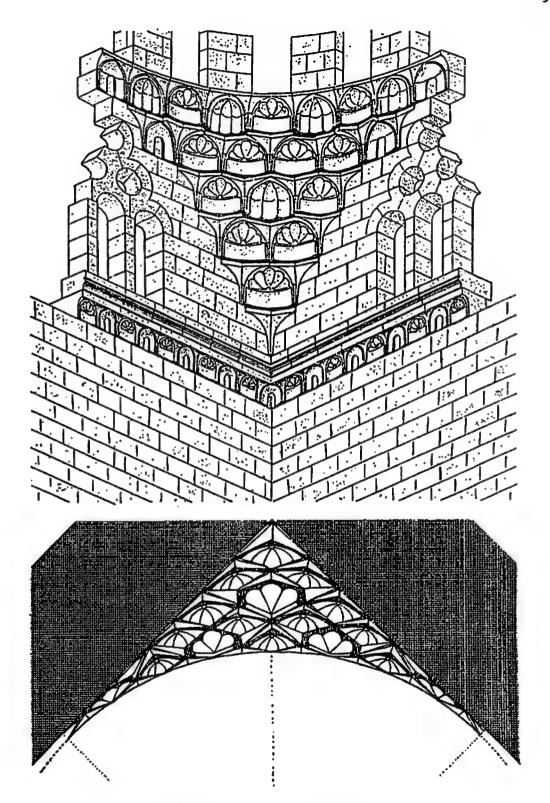


شكل (٨٤) مقرنصات بدروات المآذن

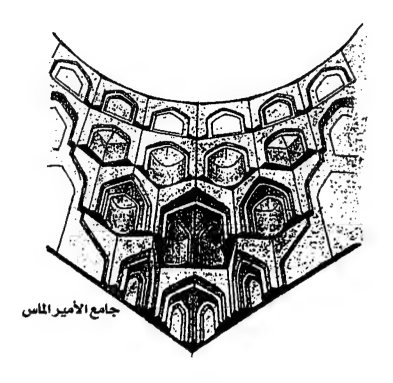


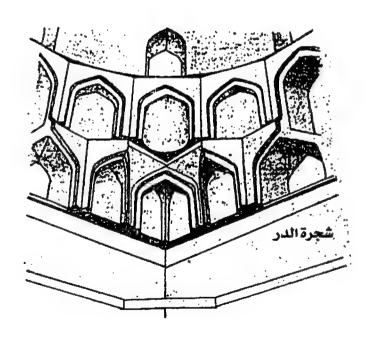


مقرنصات

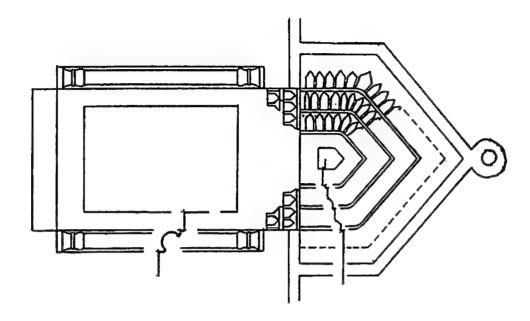


شكل (۸۷) نموذج لمقرنصات حاملة لقبة

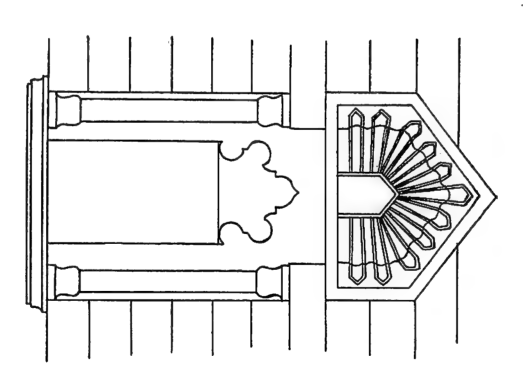


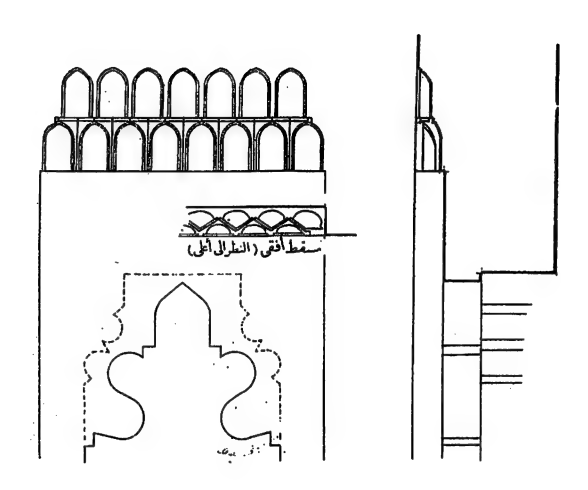


شكل (٨٨) نماذج لمقرنصات ببعض القباب

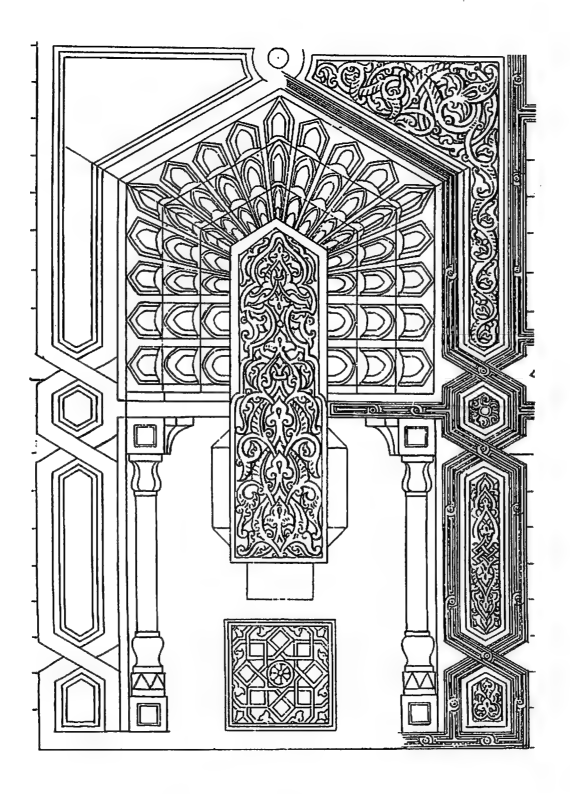


شكل (٨١) مترنصات أعلى النوافذ

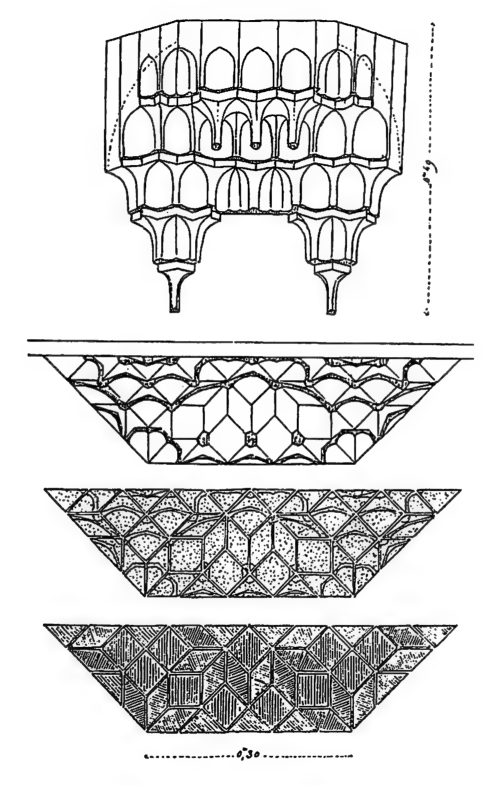




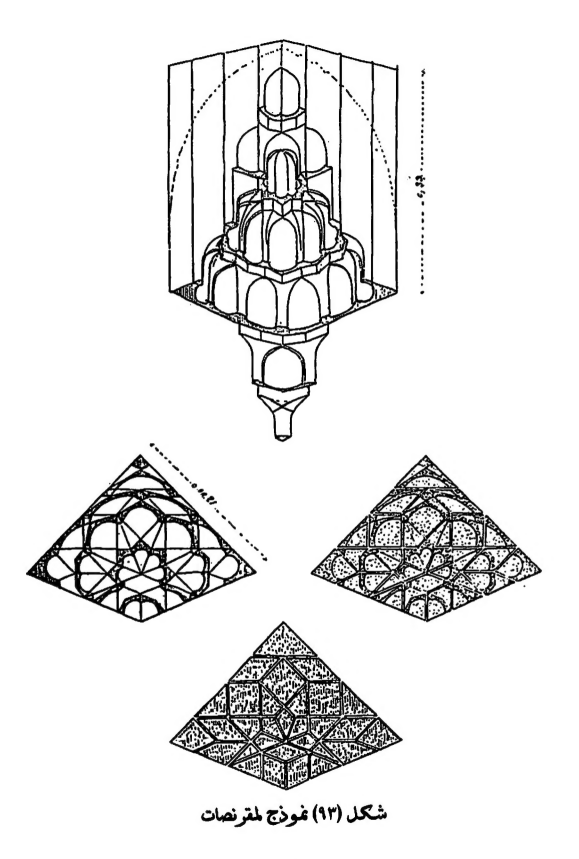
شكل (١٠) مقرنصات أعلى النوافذ

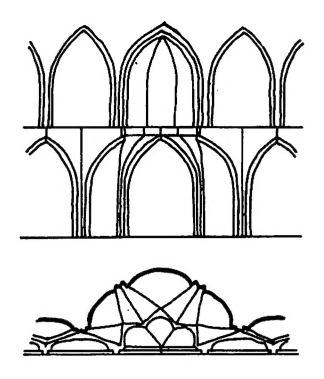


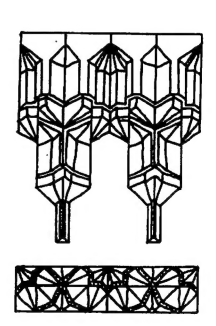
شكل (٩١) نموذج لمغرنصات أعلى نافذة

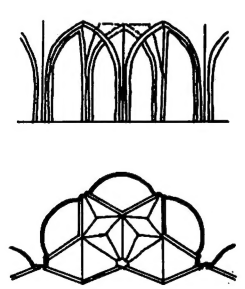


شكل (٩٢) نموذج لمقرنصات بدلايات



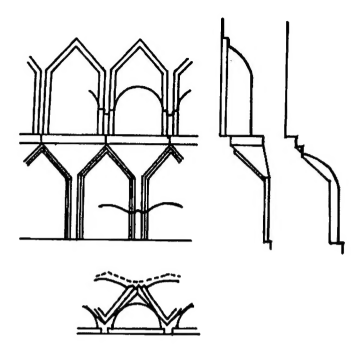


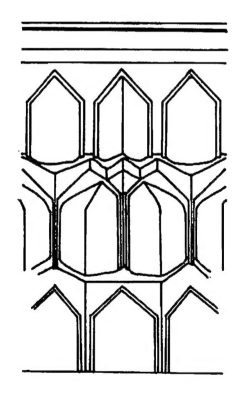


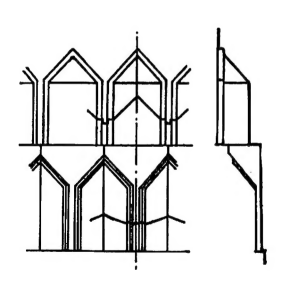


شكل (٩٤) نماذج مختلفة لمقرنصات

مقرنصات







شكل (٩٥) نماذج مختلفة لمقرنصات

مراجع الكتاب الثاني

- ١ _____ ، (١٩٩٠)، المساجد في المدن العربية، المعهد العربي لإنماء المدن، الرياض.
 - ٢ _ م / إسماعيل مرعى، (١٩٥٣ _ ١٩٩٣)، المجموعة الخاصة، القاهرة.
 - ٣ _ م / حسين صالح وآخرون، (١٩٧٦)، فن البناء، وزارة التربية والتعليم، القاهرة.
- ٤ ـ د / سعاد ماهر، (١٩٧١)، مساجد مصر وأولياؤها الصالحون (الجزء الأول)، المجلس الأعلى للشئون
 الاسلامة، القاهرة.
- ٥ ـ د / صالح لمعى مصطفى، (١٩٨٤)، التراث المعمارى الإسلامى فى مصر، دار النهضة العربية، بيروت.
- ٦ ـ د / عبد الباقى إبراهيم و د / صالح لمعى مصطفى، (١٩٩٠)، أسس التصميم المعمارى والتخطيط الحضرى في العصور الإسلامية المختلفة، منظمة العواصم والمدن الإسلامية، القاهرة.
 - ٧ ـ د / عبد الرحيم غالب، (١٩٨٨)، موسوعة العمارة الإسلامية، جروس برس، بيروت.
- ٨ ـ د / عبد القادر الريحاوى، (١٩٧٩)، العمارة العربية الإسلامية ـ خصائصها وآثارها في سورية،
 منشورات وزارة الثقافة والإرشاد القومي، دمشق.
- 9 ـ د / كمال الدين سامح، (______)، العمارة في صدر الإسلام، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، القاهرة.
- ۱۰ ـ م / يحيى وزيرى، (۱۹۸٦)، القبة في العمارة الإسلامية. . بين أصالة التصميم والتطوير الواعى، مجلة عالم البناء (عدد ۷۲)، القاهرة.
- 11) Doris Behrens Abouseif, (1985), **The Minarets of Cairo**, The American University in Cairo Press, Cairo.
- 12) LA MENUISERIE, (-----), PRECIS DE L'ARABE.